

agrecol

KATALOG PRODUKTÓW

2026-2027

PROFESJONALIZM | DOŚWIADCZENIE | TRADYCJA

Od prawie 40 lat Agrecol Sp. z o. o. jest uznanym producentem specjalistycznych nawozów ogrodniczych i preparatów do pielęgnacji roślin oraz dostawcą środków ochrony roślin dla klientów hobbystycznych.

Wieloletnie doświadczenie sprawia, że firma oferuje najwyższej jakości produkty i wciąż poszerza asortyment, dopasowując go do współczesnych potrzeb konsumentów, jednocześnie utrzymując pozycję lidera w branży. Obecnie, we wciąż poszerzanej ofercie, firma posiada ponad 1000 pozycji asortymentowych.

Stawiamy na profesjonalizm i ciągły rozwój. Produkcją oraz zarządzaniem jakością ISO 9001 kieruje wykwalifikowana i doświadczona kadra pracownicza. Własne laboratorium pozwala na samodzielne opracowywanie receptur najwyższej jakości. Projektowaniem opakowań wszystkich produktów, a także tworzeniem materiałów reklamowych, zajmuje się wrocławski oddział firmy – Agrecol Studio. Nasz rozbudowany dział handlowy udziela realnego wsparcia przy budowaniu relacji z klientem indywidualnym i biznesowym, dzięki czemu rozszerzamy swoją działalność nie tylko na rynku polskim, ale również zagranicznym.

Jesteśmy firmą, która prezentuje postawę proekologiczną potwierdzoną uzyskaniem międzynarodowego certyfikatu zarządzania środowiskiem ISO 14001. Wykorzystujemy odnawialne źródła energii z własnej elektrowni wodnej oraz instalacji fotowoltaicznych. W produkcji korzystamy z materiałów z recyklingu, minimalizujemy też odpady produkcyjne i ograniczamy do minimum procesy przyczyniające się do powstania śladu węglowego. Na terenach firmy utworzyliśmy powierzchnie biologicznie czynne. Inwestujemy w najnowocześniejsze i energooszczędne maszyny, a zakupu surowców i materiałów opakowaniowych dokonujemy tylko od legalnych i udokumentowanych wytwórców legitymujących się wdrożeniem zasad proekologicznych.

Naszą misją jest dostarczanie bezpiecznych i kompleksowych rozwiązań dla domu i ogrodu. Chcemy inspirować, edukować i dostarczać produkty, które pomogą w osiągnięciu doskonałych wyników w uprawie roślin.



Jarosław Prymas
Prezes Zarządu Agrecol





NOWOCZESNE
TECHNOLOGIE

SPIS TREŚCI

TABLE OF CONTENTS

nawozy **PŁYNNNE I ŻELE** 6
LIQUID FERTILIZERS & GELS

nawozy **KRYSTALICZNE** 46
CRYSTALLINE FERTILIZERS

nawozy **GRANULOWANE** 58
GRANULAR FERTILIZERS

nawozy **DŁUGO DZIAŁAJĄCE** 90
SLOW-RELEASE FERTILIZERS

EKO – z miłości do natury 100
ECO – FOR THE LOVE OF NATURE

preparaty do **PIELĘGNACJI** 144
PLANT CARE AGENTS

seria **AGRA** 154
AGRA SERIES

środki **OCHRONY ROŚLIN** 176
PLANT PROTECTION PRODUCTS

wsparcie **SPRZEDAŻY** 216
SALES SUPPORT

8 koncentraty nawozowe Mineral Żel | *Mineral gel fertilizers*
20 nawozy mineralne | *Mineral fertilizers*
28 mineralne odżywki w aplikatorach | *Conditioners in applicators*
36 nawozy organiczno-mineralne | *Organic-mineral fertilizers*

48 nawozy krystaliczne | *Crystalline fertilizers*

60 nawozy posypowe | *Granular fertilizers*
78 nawozy Hortifoska | *Hortifoska fertilizers*
86 nawozy jesienne Hortifoska oraz posypowe | *Hortifoska and granular autumn fertilizers*

92 nawozy 100 dni | *100 days fertilizers*
96 pałeczki nawozowe | *Fertilizing sticks*
98 nawozy otoczkowane Plantacote | *Plantacote fertilizers*
102 stałe nawozy organiczne | *Solid organic fertilizers*
114 płynne nawozy organiczne i organiczno-mineralne | *Liquid organic and organic-mineral fertilizers*
126 kroplówki organiczne | *Organic drip feeders*
128 stymulatory wzrostu roślin | *Plant growth stimulants*
130 preparaty zapobiegające chorobom i na szkodniki | *Disease and pest control preparations*
141 inne preparaty Agrecol Natura | *Other Agrecol Natura agents*

146 odżywki i preparaty do pielęgnacji roślin | *Plant care agents*
150 inne preparaty | *Other care agents*

156 płynne nawozy mineralne | *Liquid mineral fertilizers*
160 posypowe nawozy organiczne | *Granular organic fertilizers*
162 posypowe nawozy mineralne | *Granular mineral fertilizers*
168 nawozy krystaliczne | *Crystalline fertilizers*
170 preparaty do pielęgnacji | *Plant care agents*
172 monoskładniki | *Mono-components*

178 środki chwastobójcze – herbicydy | *Herbicides*
186 środki owadobójcze – insektycydy | *Insecticides*
194 środki ślimakobójcze – moluskocydy | *Molluscicides*
198 środki grzybobójcze – fungicydy | *Fungicides*
214 inne produkty | *Others*

218 działania marketingowe | *Marketing activities*
220 zestawienie logistyczne | *Logistics*
223 zespół sprzedaży - dywizja ogrodnicza | *Sales team - gardening division*

8

.....
płynne koncentraty nawozowe
Mineral Żel

Mineral gel fertilizers

20

.....
płynne nawozy mineralne

Mineral fertilizers

28

.....
mineralne odżywki

w aplikatorach

Mineral conditioners in applicators

36

.....
płynne nawozy

organiczno – mineralne

Organic-mineral fertilizers

nawozy

PŁYNNNE I ŻELE

.....
LIQUID FERTILIZERS AND GELS





żelowa formuła gwarantuje przedłużone uwalnianie się składników pokarmowych



precyzyjne i wygodne odmierzenie dawki nawozu dzięki przezroczystej trójpoziomowej nakrętce

nawozy bardzo dobrze rozpuszczają się w wodzie

łatwa ocena ilości pozostałego nawozu dzięki transparentnej skali na boku butelki

INNOWACYJNA SERIA NAWOZÓW MINERAL ŻEL O PRZEDŁUŻONYM UWALNIANIU SKŁADNIKÓW ODŻYWCZYCH, KTÓRE W PEŁNI ZASPOKAJAJĄ POTRZEBY POKARMOWE ROŚLIN. SZEROKA GAMA NAWOZÓW ZOSTAŁA PRZYGOTOWANA DLA WIELU GATUNKÓW UPRAWIANYCH W DOMACH, NA BALKONACH, TARASACH, A TAKŻE W OGRODACH.



PŁYNNY KONCENTRATY NAWOZOWE

MINERAL ŻEL

MINERAL GEL FERTILIZERS



nawóz do roślin zielonych OZDOBNYCH Z LIŚCI

GREEN PLANTS FERTILIZER

Objętość netto: **250 ml**
Nr kat. 553
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005537

- ✓ do zasilania wszelkich gatunków roślin zielonych, ozdobnych z liści
- ✓ do nawożenia roślin poza okresem kwitnienia
- ✓ intensyfikuje zielone wybarwienie liści
- ✓ również do upraw hydroponicznych



Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 554
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005544

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 9%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 6%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%,
żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%,
cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **1 l**
Nr kat. 555
Opak. zbiorcze: 6 sztuk



5 902341 005551



nawóz do roślin KWITNĄCYCH

FLOWERING PLANTS FERTILIZER

- ✓ do zasilania wszelkich roślin podczas kwitnienia i przed kwitnieniem
- ✓ zapewnia dużą liczbę pąków kwiatowych
- ✓ przedłuża kwitnienie
- ✓ również do upraw hydroponicznych

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 4%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 8%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%,
żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%,
cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **250 ml**
Nr kat. 556
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005568

Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 557
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005575

Objętość netto: **1 l**
Nr kat. 558
Opak. zbiorcze: 6 sztuk



5 902341 005582

nawóz do STORCZYKÓW

ORCHID FERTILIZER

- ✓ do zasilania storczyków (*Phalaenopsis, Dendrobium, Cymbidium*)
- ✓ zaspokajają ich specyficzne potrzeby pokarmowe
- ✓ zapewnia właściwe odżywienie i regularne kwitnienie

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 6%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 6%
potas (K ₂ O)	- 6%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%,
żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%,
cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **250 ml**
Nr kat. 559
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005599

Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 560
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005605



wydajność NAWOZU

WYSOKA KONCENTRACJA ZWIĄZKÓW MINE-
RALNYCH W POSTACI ŻELU GWARANTUJE
MAKSYMALNĄ WYDAJNOŚĆ: Z 1 L NAWOZU
MOŻNA UZYSKAĆ 300 L GOTOWEGO ROZ-
TWORU DO PODLEWANIA.

nawóz do PALM, JUK I DRACEN

PALM, YUCCA AND DRACAENA FERTILIZER

- ✓ do zasilania wszelkich gatunków roślin tropikalnych m.in. palm, juk i dracen
- ✓ zapewnia prawidłowe odżywienie roślin
- ✓ również do upraw hydroponicznych

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 7%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 7%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%, żelazo (Fe) 0,02%, mangan (Mn) 0,015%, cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **250 ml**
Nr kat. 562

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005629



nawóz do roślin DONICZKOWYCH

POT PLANTS FERTILIZER

- ✓ do całorocznego nawożenia roślin doniczkowych
- ✓ makro- i mikrośkładniki zaspokajają potrzeby pokarmowe roślin o ozdobnych liściach i roślin kwitnących
- ✓ również do upraw hydroponicznych

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 9%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 5%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%, żelazo (Fe) 0,02%, mangan (Mn) 0,015%, cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **250 ml**

Nr kat. 550

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005506

Objętość netto: **500 ml**

Nr kat. 551

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005513

Objętość netto: **1 l**

Nr kat. 552

Opak. zbiorcze: 6 sztuk



5 902341 005520



nawóz do KAKTUSÓW

CACTUS FERTILIZER

- ✓ do nawożenia sukulentów, w tym kaktusów i innych roślin gruboszowatych
- ✓ doskonały do nawożenia sukulentów w kompozycjach z innymi roślinami oraz skalniaków

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 9%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%, żelazo (Fe) 0,02%, mangan (Mn) 0,015%, cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **250 ml**

Nr kat. 561

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005612



nawóz do PAPROCI

FERN FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia paproci
- ✓ doskonały do nawożenia paproci ogrodowych i domowych
- ✓ zapewnia bujny wzrost i zdrowo wyglądające liście

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 7%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 6%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%, żelazo (Fe) 0,02%, mangan (Mn) 0,015%, cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **250 ml**

Nr kat. 564

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005643



nawóz do
OLEANDRÓW, OLIVEK
i innych roślin śródziemnomorskich

OLEANDERS AND OLIVES FERTILIZER

- ✓ idealny do nawożenia oleandrów, oliwek i innych roślin pochodzących z klimatu śródziemnomorskiego
- ✓ pozytywnie wpływa na kwitnienie

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 7%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 6%
potas (K ₂ O)	- 5%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,002%, żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%, cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **250 ml**
Nr kat. 566
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 1067
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



nawóz do **CYTRUSÓW**

CITRUS FERTILIZER

- ✓ do zasilania roślin cytrusowych
- ✓ zaspokajają ich specyficzne potrzeby pokarmowe
- ✓ gwarantuje odpowiedni wzrost
- ✓ pozytywnie wpływa na kwitnienie i owocowanie

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 8%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 6%

Objętość netto: **250 ml**
Nr kat. 583
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,002%, żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%, cynk (Zn) 0,015%



nawóz do **RÓŻ**

ROSE FERTILIZER

- ✓ do zasilania róż piennych, rabatowych, parkowych, okrywowych oraz miniaturowych
- ✓ zalecany także w kompozycjach z innymi roślinami
- ✓ doskonały w ogrodzie, na tarasie i w domu
- ✓ sprzyja zawiązywaniu pąków kwiatowych

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 7%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 7%

Objętość netto: **1 l**
Nr kat. 575
Opak. zbiorcze: 6 sztuk



Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,002%, żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%, cynk (Zn) 0,015%



nawóz przeciwko
CHLOROZIE

ANTICHLOROSIS FERTILIZER

- ✓ do zasilania wszelkich gatunków roślin z objawami chlorozy
- ✓ uzupełnia niedobory żelaza
- ✓ przywraca zielone wybarwienie liści

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 1,4%
----------	--------

Mikroskładniki pokarmowe:
5% - żelazo (Fe) schelatowane przez EDTA,
rozpuszczalne w wodzie

Objętość netto: **250 ml**
Nr kat. 579
Opak. zbiorcze: 8 sztuk





nawóz do PELARGONII

GERANIUM FERTILIZER

- ✓ do nawożenia pelargonii balkonowych, domowych i rabatowych
- ✓ polecany także do kompozycji z innymi kwiatami
- ✓ zapewnia obfite kwitnienie
- ✓ intensyfikuje wybarwienie kwiatów

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 8%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%,
żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%,
cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **500 ml**

Nr kat. 573

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005735

Objętość netto: **1 l**

Nr kat. 574

Opak. zbiorcze: 6 sztuk



5 902341 005742

nawóz do roślin BALKONOWYCH i tarasowych

BALCONY & TERRACE PLANTS FERTILIZER

- ✓ do nawożenia roślin balkonowych i tarasowych
- ✓ szczególnie polecany do wielogatunkowych kompozycji
- ✓ zwiększa liczbę zawiązywanych pąków kwiatowych
- ✓ przedłuża kwitnienie

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 6%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 8%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%,
żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%,
cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **500 ml**

Nr kat. 570

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005704

Objętość netto: **1 l**

Nr kat. 571

Opak. zbiorcze: 6 sztuk



5 902341 005711

nawóz do SUNDAVILLE

SUNDAVILLE FERTILIZER

- ✓ niezbędny do uprawy sundaville, mandevilla i innych odmian dipladenii
- ✓ zalecany także w uprawach roślin w kompozycjach z innymi roślinami balkonowymi i tarasowymi
- ✓ zapewnia długie i obfite kwitnienie

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 7%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 7%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%,
żelazo (Fe) 0,04%,
mangan (Mn) 0,015%,
cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **250 ml**

Nr kat. 585

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005858



nawóz do LAWENDY

LAVENDER FERTILIZER

- ✓ do nawożenia lawendy uprawianej na tarasach i w ogrodach
- ✓ doskonale sprawdza się w nawożeniu roślin w pojemnikach i na rabatach
- ✓ przedłuża i wzmacnia kwitnienie

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 4%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 7%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%,
żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%,
cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **500 ml**

Nr kat. 563

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005636



nawóz do BEGONII i DALII

BEGONIA & DAHLIA FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia begonii i dalii
- ✓ sprawdza się nie tylko w uprawie pojemnikowej, ale również w nawożeniu roślin w gruncie
- ✓ intensyfikuje proces zawiązywania pąków kwiatowych
- ✓ przedłuża kwitnienie

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 4%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 7%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%,
żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%,
cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **500 ml**

Nr kat. 590

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005902



nawóz do AZALII, RODODENDRONÓW i innych roślin kwasolubnych

RHODODENDRON, AZALEA & ACID-LOVING PLANTS FERTILIZER

- ✓ do zasilania azalii, rododendronów oraz innych roślin wrzosowatych: kalmii i pierisów
- ✓ intensyfikuje zawiązywanie okazałych pąków kwiatowych
- ✓ przedłuża kwitnienie

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 8%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 7%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%, żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%, cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 587
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005872

nawóz do HORTENSJI

HYDRANGEA FERTILIZER

- ✓ do nawożenia wszystkich gatunków i odmian hortensji
- ✓ wspomaga kwitnienie hortensji rosnących w gruncie i w pojemnikach
- ✓ także do innych kwitnących roślin, zwłaszcza kwasolubnych

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 7%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 7%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%,
żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%,
cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 586
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 005865

Objętość netto: **1 l**
Nr kat. 1130
Opak. zbiorcze: 6 sztuk



5 902341 121305

nawóz do BUKSZPANÓW

BOXWOOD FERTILIZER

- ✓ do nawożenia bukszpanów i innych roślin zimozielonych
- ✓ zalecany w uprawach pojemnikowych oraz gruntowych
- ✓ nadaje roślinom soczyste zielone wybarwienie

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 8%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 5%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%, żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%, cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **1 l**
Nr kat. 578
Opak. zbiorcze: 6 sztuk



5 902341 005780

nawóz do IGLAKÓW

CONIFER FERTILIZER

- ✓ do nawożenia roślin iglastych
- ✓ zalecany szczególnie w uprawach pojemnikowych wyjątkowo cennych odmian szlachetnych
- ✓ wysoka zawartość potasu pozytywnie wpływa na rozwój systemu korzeniowego, zwiększa odporność na suszę, a także na mroz

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 6%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 9%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%,
żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%,
cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **1 l**
Nr kat. 576
Opak. zbiorcze: 6 sztuk



5 902341 005766



PŁYNNNE NAWOZY MINERALNE

MINERAL FERTILIZERS

- działają natychmiastowo i są łatwo przyswajalne dla roślin
- spełniają potrzeby pokarmowe wszystkich roślin
- mają zbilansowany skład NPK z dodatkiem mikrośladników pokarmowych



SERIA NAWOZÓW MINERALNYCH DOGLEBOWYCH I DOLISTNYCH PRZEZNACZONYCH DO ROŚLIN DOMOWYCH, BALKONOWYCH I OGRODOWYCH. WIELOSKŁADNIKOWE PŁYNNNE NAWOZY MINERALNE. DOSKONAŁE ROZPUSZCZAJĄ SIĘ W WODZIE, DZIAŁAJĄ NATYCHMIASTOWO I SĄ ŁATWO PRZYSWAJALNE PRZEZ ROŚLINY.

nawóz mineralny do roślin DOMOWYCH o ozdobnych liściach

HOUSE PLANTS FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia wszelkich odmian roślin domowych uprawianych w pojemnikach, donicach, ogrodach zimowych i oranżeriach
- ✓ optymalnie dobrane składniki pokarmowe gwarantują zielone wybarwienie liści
- ✓ zapewnia idealne odżywienie i szybki wzrost roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 6%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 5%

Mikroskładniki pokarmowe

schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%,
żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%,
cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **500 ml**

Nr kat. 355

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 003557

Objętość netto: **1 l**

Nr kat. 356

Opak. zbiorcze: 9 sztuk



5 902341 003564



nawóz mineralny do roślin KWITNĄCYCH w domu i na balkonie

FLOWERING PLANTS FERTILIZER

- ✓ do nawożenia roślin kwitnących
- ✓ zapewnia długie i obfite kwitnienie
- ✓ polecany do stosowania w domach, na balkonach i w ogrodzie

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 7%

Mikroskładniki pokarmowe

schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%,
żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%,
cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **500 ml**

Nr kat. 349

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 003496

Objętość netto: **1 l**

Nr kat. 350

Opak. zbiorcze: 9 sztuk



5 902341 003502

nawóz mineralny DO POINSECJI

NOWOŚĆ!

oraz innych roślin domowych w sezonie jesienno-zimowym

AUTUMN-WINTER FERTILIZER FOR HOUSEPLANTS

- ✓ nawóz wspierający rośliny w trudnym jesienno-zimowym sezonie
- ✓ zapewnia obfite kwitnienie roślin dnia krótkiego
- ✓ odpowiednio dobrane składniki pokarmowe wpływają na atrakcyjne wybarwienie liści

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 2%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 5%

Objętość netto: **500 ml**

Nr kat. 1142

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 121428

nawóz mineralny do STORCZYKÓW falenopsis, cymbidium i innych

ORCHID FERTILIZER

- ✓ kompletny nawóz do storczyków
- ✓ stosowany systematycznie, zapewnia długotrwałe kwitnienie
- ✓ pozytywnie wpływa na wybarwienie i zdrowotność liści

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 6%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 5%

Mikroskładniki pokarmowe

schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%,
żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%,
cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **500 ml**

Nr kat. 363

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 003632

nawóz mineralny do PELARGONII i innych roślin balkonowych

GERANIUM FERTILIZER

- ✓ do nawożenia pelargonii i innych roślin kwitnących
- ✓ zapewnia długie i obfite kwitnienie
- ✓ polecany do stosowania w uprawach domowych, balkonowych oraz ogrodowych

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 6%

Mikroskładniki pokarmowe

schelatowane przez EDTA:

miedź (Cu) 0,002%,
żelazo (Fe) 0,02%,
mangan (Mn) 0,015%,
cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **500 ml**

Nr kat. 365

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 003656

Objętość netto: **1 l**

Nr kat. 366

Opak. zbiorcze: 9 sztuk



5 902341 003663





nawóz mineralny do **LAWENDY**

LAVENDER FERTILIZER

- ✓ doskonały do nawożenia lawend, szczególnie uprawianych w donicach
- ✓ zapewnia długotrwałe i intensywne kwitnienie
- ✓ **wydajność:** na 60 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 4%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 5%

Objętość netto: **350 ml**
 Nr kat. 1056
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 120568 >



nawóz mineralny do **LAUROWIŚNI**

CHERRY LAUREL FERTILIZER

- ✓ zapewnia intensywne krzewienie
- ✓ wspomaga regenerację po częstym przycinaniu
- ✓ **wydajność:** na 150 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 6%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 5%

Objętość netto: **750 ml**
 Nr kat. 1112
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 121121 >

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
 miedź (Cu) 0,002%,
 żelazo (Fe) 0,02%,
 mangan (Mn) 0,015%,
 cynk (Zn) 0,015%



nawóz mineralny do **BORÓWEK** i innych roślin kwasolubnych

BLUEBERRY & ACID-LOVING PLANTS FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia borówek i innych roślin kwasolubnych
- ✓ idealny do stosowania w uprawach doniczkowych borówek
- ✓ **wydajność:** na 160 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 8%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
 miedź (Cu) 0,002%,
 żelazo (Fe) 0,02%,
 mangan (Mn) 0,015%,
 cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **1 l**
 Nr kat. 1075
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk



5 902341 120759 >



nawóz mineralny do **WRZOSÓW I WRZOŚCÓW**

ERICA & HEATHER FERTILIZER

- ✓ do nawożenia wrzosów i wrzośców, szczególnie w uprawach pojemnikowych
- ✓ zapewnia dłuższe i intensywniejsze kwitnienie
- ✓ wspomaga bujne krzewienie się roślin
- ✓ **wydajność:** na 60 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 5,5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 6,5%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
 miedź (Cu) 0,002%,
 żelazo (Fe) 0,02%,
 mangan (Mn) 0,015%,
 cynk (Zn) 0,015%

Objętość netto: **350 ml**
 Nr kat. 1076
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 120766 >





zapobiegają chorobom fizjologicznym

szybko uzupełniają niedobory dzięki formule dolistnej

posiadają łatwo przyswajalne formy składników pokarmowych



WAPŃ FORTE

– zapobiega chorobom fizjologicznym

CALCIUM - PREVENTS PHYSIOLOGICAL DISEASES

- ✓ szybko uzupełnia wapń, azot oraz mikrośladowki
- ✓ regularnie nawożone wapniem owoce i warzywa odznaczają się lepszą zdolnością przechowalniczą
- ✓ poprawia jakość i ilość plonu
- ✓ zapobiega chorobom fizjologicznym:
 - sucha zgnilizna wierzchołkowa pomidorów i papryki
 - gorzka plamistość podskórna jabłek
 - pęknięcie owoców wiśni i czereśni

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:
 azot (N) – 8,5%
 wapń (CaO) – 17%
 magnez (MgO) – 0,7%

Mikrośladowki pokarmowe:
 bor (B) 0,05%, miedź (Cu) 0,02%,
 molibden (Mo) 0,001%, cynk (Zn) 0,02%

Objętość netto: **50 ml**
 Nr kat. 1070
 Opak. zbiorcze: 8 sztuk



ŻELAZO FORTE

– przeciwko chlorozie liści

IRON - AGAINST LEAF CHLOROSIS

- ✓ przywraca zielony kolor liści
- ✓ zwiększa wartość przechowalniczą owoców
- ✓ poprawia zawiązywanie owoców
- ✓ zmniejsza ilość opadniętych zawiązków

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:
 azot (N) – 1,4%
 żelazo (Fe) – 5%

Objętość netto: **50 ml**
 Nr kat. 1071
 Opak. zbiorcze: 8 sztuk



KRZEM FORTE

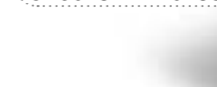
– biostymulator odporności roślin

SILICON - BIOSTIMULATOR OF PLANT IMMUNITY

- ✓ zmniejsza podatność na choroby i szkodniki
- ✓ zwiększa tolerancję na chłód i suszę
- ✓ poprawia jakość plonów
- ✓ lepszy rozwój systemu korzeniowego
- ✓ polecany na trawniki

Biostymulator CE / CE BIOSTIMULATOR

Objętość netto: **50 ml**
 Nr kat. 1073
 Opak. zbiorcze: 8 sztuk



SIARCZAN MAGNEZU

– przeciwko brunatnieniu igieł i chlorozie liści

MAGNESIUM SULFATE - AGAINST BROWNING OF THE NEEDLES AND LEAF CHLOROSIS

- ✓ zapobiega brunatnieniu igieł
- ✓ zwiększa odporność na choroby
- ✓ łagodzi stres suszy oraz niskich temperatur
- ✓ poprawia jakość i ilość plonów

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:
 magnez (MgO) – 5%
 siarka (SO₃) – 10%

Objętość netto: **50 ml**
 Nr kat. 1072
 Opak. zbiorcze: 8 sztuk



MINERALNE ODŻYWKI do roślin w APLIKATORACH

ORCHID STRONG

– odżywka do storczyków

ORCHID STRONG

- ✓ przeznaczona do odżywiania storczyków
- ✓ wzmacnia rośliny i przedłuża kwitnienie
- ✓ zapewnia odżywienie przez 4 tygodnie
- ✓ wygodny w użyciu aplikator

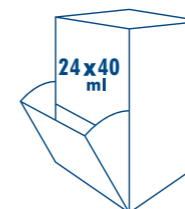
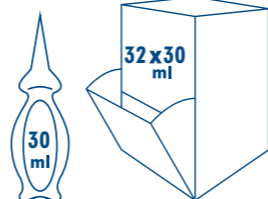
Objętość netto: **30 ml**

Nr kat. 439

Opak. zbiorcze: 32 sztuki



5 902341 004400



Regenerator



Odżywka



DUO ORCHID STRONG

odżywka i regenerator do storczyków
w okresie spoczynku

DUO ORCHID STRONG

- ✓ do wszystkich gatunków i odmian storczyków
- ✓ odżywka 2 w 1, przygotowująca rośliny do kwitnienia
- ✓ regeneruje podłoże
- ✓ wzmacnia i pobudza rośliny do wzrostu
- ✓ działa przez 4 tygodnie
- ✓ wygodny w użyciu aplikator

Objętość netto: **40 ml**

Nr kat. 483

Opak. zbiorcze: 24 sztuki



5 902341 004837



GERANIUM STRONG

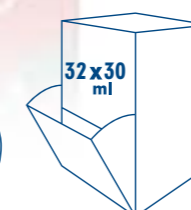
– odżywka do roślin balkonowych oraz wszelkich domowych roślin kwitnących

GERANIUM STRONG

- ✓ odżywka przeznaczona do roślin balkonowych i domowych
- ✓ polecana szczególnie do kwiatów uprawianych w kompozycjach
- ✓ zapewnia odżywienie przez 4 tygodnie
- ✓ wygodny w użyciu aplikator

Objętość netto: **30 ml**
 Nr kat. 438
 Opak. zbiorcze: 32 sztuki

5 902341 004387



GREEN STRONG

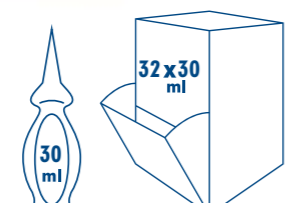
– odżywka do roślin domowych

GREEN STRONG

- ✓ polecana do roślin doniczkowych o ozdobnych liściach, jak i kwitnących
- ✓ szybko regeneruje rośliny i gwarantuje soczyste zielone wybarwienie liści
- ✓ zapewnia odżywienie przez 4 tygodnie
- ✓ wygodny w użyciu aplikator

Objętość netto: **30 ml**
 Nr kat. 437
 Opak. zbiorcze: 32 sztuki

5 902341 004370



REGENERUM ORCHID STRONG

– odżywka do storczyków

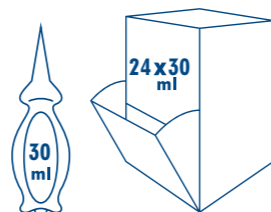
ORCHID STRONG REGENERUM

- ✓ odżywka do storczyków z regeneratorem podłoża
- ✓ polecana szczególnie pomiędzy kwitnieniami
- ✓ wzmacnia i pobudza do wzrostu system korzeniowy
- ✓ zapewnia odżywienie przez 4 tygodnie
- ✓ wygodny w użyciu aplikator

Objętość netto: **30 ml**
 Nr kat. 435
 Opak. zbiorcze: 32 sztuki

5 902341 004356





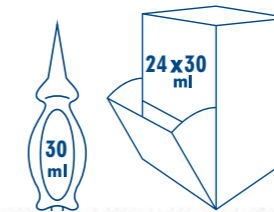
CYTRUS STRONG

– odżywka do cytrusów

CITRUS STRONG

- ✓ przeznaczona do cytrusów i roślin egzotycznych
- ✓ gwarantuje soczyste wybarwienie liści i lepsze owocowanie
- ✓ zapewnia odżywienie przez 4 tygodnie
- ✓ wygodny w użyciu aplikator

Objętość netto: **30ml**
 Nr kat. 474
 Opak. zbiorcze: 24 sztuki
 5 902341 004745



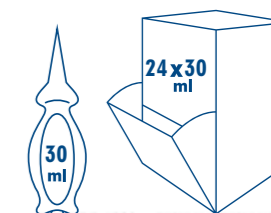
BONSAI STRONG

– odżywka do bonsai

BONSAI STRONG

- ✓ do roślin prowadzonych według sztuki bonsai
- ✓ gwarantuje intensywne wybarwienie liści
- ✓ wzmacnia system korzeniowy
- ✓ zapewnia odżywienie przez 4 tygodnie
- ✓ wygodny w użyciu aplikator

Objętość netto: **30ml**
 Nr kat. 477
 Opak. zbiorcze: 24 sztuki
 5 902341 004776



KAKTUS STRONG

– odżywka do kaktusów

CACTUS STRONG

- ✓ przeznaczona do roślin kaktusowatych i gruboszowatych
- ✓ optymalizuje wzrost roślin
- ✓ gwarantuje dobrą kondycję oraz intensywniejsze kwitnienie
- ✓ zapewnia odżywienie przez 4 tygodnie
- ✓ wygodny w użyciu aplikator

Objętość netto: **30ml**
 Nr kat. 480
 Opak. zbiorcze: 24 sztuki
 5 902341 004806



NOWOŚĆ!

MONSTERA STRONG

– odżywka do monster i innych zielonych roślin doniczkowych

MONSTERA STRONG

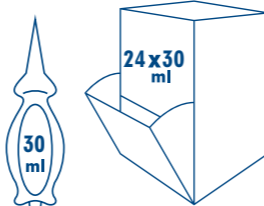
- ✓ wspiera intensywny wzrost roślin doniczkowych
- ✓ gwarantuje soczyste zielone wybarwienie liści
- ✓ zapewnia odżywienie przez 4 tygodnie
- ✓ wygodny w użyciu aplikator

Objętość netto: **30ml**
Nr kat. 1143

Opak. zbiorcze: 24 sztuki



5 902341 121435



ZAMIOKULKAS STRONG

– odżywka do zamiokulkasów

ZAMIOCULCAS STRONG

- ✓ polecana do zamiokulkasów
- ✓ również do innych zielonych roślin doniczkowych
- ✓ gwarantuje sprężyste i soczyste zielone liście
- ✓ zapewnia odżywienie przez 4 tygodnie
- ✓ wygodny w użyciu aplikator

Objętość netto: **30ml**
Nr kat. 449

Opak. zbiorcze: 24 sztuki



5 902341 004493



FLORUM STRONG

– odżywka witaminowa do roślin

FLORUM STRONG

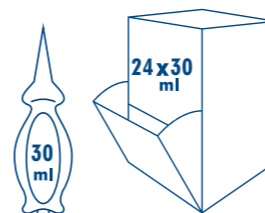
- ✓ odżywka witaminowa do wszystkich roślin
- ✓ zapewnia dobrą kondycję systemu korzeniowego, obfite kwitnienie i soczyste zielone liście
- ✓ witaminy działają pobudzająco na wzrost i kwitnienie
- ✓ zapewnia odżywienie przez 4 tygodnie
- ✓ wygodny w użyciu aplikator

Objętość netto: **30ml**
Nr kat. 446

Opak. zbiorcze: 32 sztuki



5 902341 004462





NAWOZY ZAWIERAJĄ:

- część organiczną: to naturalna aktywna próchnica, wspierająca życie biologiczne gleby
- część mineralną: to składniki odżywcze w formie łatwo i szybko przyswajalnej przez rośliny



PŁYNNY NAWOZY

ORGANICZNO - MINERALNE

ORGANIC-MINERAL FERTILIZERS

SERIA PŁYNNYCH NAWOZÓW ORGANICZNO-MINERALNYCH TO STARANNIE OPRACOWANA KOMPOZYCJA: CZĘŚCI ORGANICZNEJ WYTWORZONEJ DZIĘKI PRACY DŹDŻOWNIC KALIFORNIJSKICH (HUMUS) ORAZ MINERAŁÓW (NPK) PRZYGOTOWANYCH Z NAUKOWĄ PRECYZJĄ. POŁĄCZENIE TYCH DWÓCH ELEMENTÓW SPRAWIA, ŻE WZAJEMNIE SIĘ UZUPEŁNIAJĄ, DZIAŁAJĄC SYNERGICZNIE I TWORZĄC WYJĄTKOWO SKUTECZNY NAWÓZ. STRATEGIA NAWOŻENIA ORGANICZNO-MINERALNEGO POZWALA JEDNOCZEŚNIE CZERPAĆ KORZYŚCI Z OBU ROZWIĄZAŃ: BUDOWAĆ ŻYŻNOŚĆ GLEBY DZIĘKI MATERII ORGANICZNEJ ORAZ PRECYZYJNIE DOSTARCZAĆ ROŚLINOM SKŁADNIKI POKARMOWE NIEZBĘDNE DO ICH PRAWIDŁOWEGO ROZWOJU.



BIOHUMUS SUPER FORTE
 nawóz uniwersalny
 do roślin domowych,
 balkonowych i ogrodowych
 MULTI-PURPOSE FERTILIZER

- ✓ do roślin w domu, na balkonach, tarasach i w ogrodzie
- ✓ niezastąpiony w nawożeniu wszelkich roślin ozdobnych i uprawnych

Zawiera:
 azot (N) – 1%
 fosfor (P₂O₅) – 0,5%
 potas (K₂O) – 1%

Pozw. MRiRW nr 331/14
 oraz nr 331a/14

Objętość netto: **350 ml**
 Nr kat. 051
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk
 5 902341 000518

Objętość netto: **750 ml**
 Nr kat. 052
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk
 5 902341 000525

Objętość netto: **1,2 l**
 Nr kat. 053
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk
 5 902341 000532

Objętość netto: **3 l**
 Nr kat. 1061
 Opak. zbiorcze: 3 sztuki
 5 902341 120612

Objętość netto: **5 l**
 Nr kat. 061
 Opak. zbiorcze: 3 sztuki
 5 902341 000617



BIOHUMUS SUPER FORTE
 nawóz do roślin kwitnących
 FLOWERING PLANTS FERTILIZER

- ✓ do wszelkich roślin kwitnących
- ✓ do stosowania w fazie poprzedzającej kwitnienie i w fazie kwitnienia

Zawiera:
 azot (N) – 1%
 fosfor (P₂O₅) – 0,5%
 potas (K₂O) – 1,5%

Pozw. MRiRW nr 330/14
 oraz nr 330a/14

Objętość netto: **350 ml**
 Nr kat. 057
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk
 5 902341 000570

Objętość netto: **750 ml**
 Nr kat. 058
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk
 5 902341 000587

Objętość netto: **1,2 l**
 Nr kat. 059
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk
 5 902341 000594

BIOHUMUS SUPER FORTE
 nawóz do roślin zielonych
 GREEN PLANTS FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia roślin ozdobnych z liści
- ✓ wzbogacony o łatwo przyswajalny azot, niezbędny do prawidłowego rozwoju zielonych części roślin

Zawiera:
 azot (N) – 1,5%
 fosfor (P₂O₅) – 0,5%
 potas (K₂O) – 1%

Pozw. MRiRW nr 329/14 oraz 329a/14

Objętość netto: **350 ml**
 Nr kat. 054
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk
 5 902341 000549

Objętość netto: **750 ml**
 Nr kat. 055
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk
 5 902341 000556

Objętość netto: **1,2 l**
 Nr kat. 056
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk
 5 902341 000563





nawóz do PALM, JUK I DRACEN

PALM, YUCCA AND DRACAENA FERTILIZER

- ✓ do nawożenia palm, juk i dracen
- ✓ zapewnia zdrowy wygląd roślin i ich prawidłowy wzrost

Zawiera:

azot (N)	- 1%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 0,5%
potas (K ₂ O)	- 1%

oraz wspomagające nawożenie ekstrakty związków próchnicznych.

Zezw. MRiRW nr 83/04



Objętość netto: **350 ml**
Nr kat. 306

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 003069

Objętość netto: **750 ml**
Nr kat. 307

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 003076



nawóz do roślin DONICZKOWYCH

POT PLANTS FERTILIZER

- ✓ do całorocznego nawożenia roślin domowych
- ✓ uzupełnia niedobory azotu, fosforu i potasu

Zawiera:

azot (N)	- 1,5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 0,5%
potas (K ₂ O)	- 1%

oraz wspomagające nawożenie ekstrakty związków próchnicznych.

Zezw. MRiRW nr 40/03

Objętość netto: **350 ml**
Nr kat. 301

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 003014

Objętość netto: **750 ml**
Nr kat. 302

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 003021

Objętość netto: **1,2 l**
Nr kat. 303

Opak. zbiorcze: 9 sztuk



5 902341 003038



nawóz do PAPROCI

FERN FERTILIZER

- ✓ do nawożenia wszelkich gatunków paproci
- ✓ doskonały do upraw paproci w doniczkach i w gruncie

Zawiera:

azot (N)	- 1%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 0,5%
potas (K ₂ O)	- 0,5%

oraz wspomagające nawożenie ekstrakty związków próchnicznych.

Zezw. MRiRW nr 33/03

Objętość netto: **350 ml**
Nr kat. 304

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 003045



nawóz do KAKTUSÓW

CACTUS FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia sukulentów, w tym kaktusów oraz innych roślin gruboszowatych
- ✓ optymalnie dobrany skład pobudza rośliny do wzrostu i kwitnienia

Zawiera:

azot (N)	- 1%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 0,5%
potas (K ₂ O)	- 1,5%

oraz wspomagające nawożenie ekstrakty związków próchnicznych.

Zezw. MRiRW nr 88/04

Objętość netto: **350 ml**
Nr kat. 308

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 003083

nawóz do SURFINII

SURFINIA FERTILIZER

- ✓ do nawożenia surfinii
- ✓ doskonale sprawdza się w odżywianiu surfinii w kompozycjach z innymi roślinami
- ✓ do stosowania na balkonach, tarasach i w ogrodach

Zawiera:

azot (N)	- 2%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 4%

oraz wspomagające nawożenie ekstrakty związków próchnicznych.

Zezw. MRiRW nr 14/02

Objętość netto: **750 ml**
Nr kat. 316
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



nawóz do STORCZYKÓW

ORCHID FERTILIZER

- ✓ zbilansowany nawóz do zasilania wszelkich gatunków storczyków
- ✓ sprawdza się w nawożeniu innych roślin kwitnących

Zawiera:

azot (N)	- 0,5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 0,2%
potas (K ₂ O)	- 0,7%

oraz wspomagające nawożenie ekstrakty związków próchnicznych.

Zezw. MRiRW nr 127/05
i nr 127a/25

Objętość netto: **350 ml**
Nr kat. 312
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Objętość netto: **750 ml**
Nr kat. 311
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



nawóz do PELARGONII

GERANIUM FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia pelargonii, również tych w kompozycjach z innymi kwiatami
- ✓ do stosowania na balkonach, tarasach, a także na rabatach

Zawiera:

azot (N)	- 2%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 4%

oraz wspomagające nawożenie ekstrakty związków próchnicznych.

Zezw. MRiRW nr 12/02

Objętość netto: **1,2 l**
Nr kat. 320
Opak. zbiorcze: 9 sztuk



Objętość netto: **3 l**
Nr kat. 1063
Opak. zbiorcze: 3 sztuki



Objętość netto: **750 ml**
Nr kat. 319
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



nawóz do roślin BALKONOWYCH

BALCONY PLANTS FERTILIZER

- ✓ do nawożenia wszystkich roślin balkonowych i tarasowych
- ✓ polecany szczególnie do kompozycji kwiatowych
- ✓ wzmacnia i przedłuża kwitnienie

Zawiera:

azot (N)	- 2%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 2%
potas (K ₂ O)	- 3%

oraz wspomagające nawożenie ekstrakty związków próchnicznych.

Zezw. MRiRW nr 41/03

Objętość netto: **750 ml**
Nr kat. 322
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Objętość netto: **1,2 l**
Nr kat. 323
Opak. zbiorcze: 9 sztuk



Objętość netto: **3 l**
Nr kat. 1064
Opak. zbiorcze: 3 sztuki





nawóz do HORTENSJI

HYDRANGEA FERTILIZER

- ✓ do zasilania wszystkich gatunków i odmian hortensji
- ✓ doskonały zarówno do upraw pojemnikowych na balkonie i tarasie, jak i do gruntowych w ogrodzie

Zawiera:
 azot (N) – 2%
 fosfor (P₂O₅) – 1%
 potas (K₂O) – 2%

oraz wspomagające
 nawożenie ekstrakty
 związków próchnicznych.

Zezw. MRiRW nr 85/04

Objętość netto: **750 ml**
 Nr kat. 327
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 003274



nawóz do DATURY

DATURA FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do odżywiania datury (bielunia)
- ✓ doskonały w całorocznej uprawie pojemnikowej i sezonowej w gruncie

Zawiera:
 azot (N) – 2%
 fosfor (P₂O₅) – 2%
 potas (K₂O) – 3%

oraz wspomagające
 nawożenie ekstrakty
 związków próchnicznych.

Zezw. MRiRW nr 30/03

Objętość netto: **750 ml**
 Nr kat. 325
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 003250



nawóz do RÓŻ

ROSE FERTILIZER

- ✓ do nawożenia róż w domach, ogrodach i na tarasach
- ✓ polecany do róż piennych, rabatowych, pnących i okrywowych

Zawiera:
 azot (N) – 2%
 fosfor (P₂O₅) – 1%
 potas (K₂O) – 2%

oraz wspomagające
 nawożenie ekstrakty
 związków próchnicznych.

Zezw. MRiRW nr 86/04

Objętość netto: **750 ml**
 Nr kat. 313

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 003137

nawóz do IGLAKÓW i TUI

ORAZ DRZEW I KRZEWÓW OZDOBNYCH

CONIFER & THUJA AND ORNAMENTAL
 TREES & SHRUBS FERTILIZER

- ✓ polecany szczególnie do upraw pojemnikowych drzew i krzewów ozdobnych
- ✓ nadaje się również do nawożenia roślin, uprawianych w gruncie
- ✓ doskonały do zasilania roślin rosnących w grupach

Zawiera:
 azot (N) – 5,6%
 fosfor (P₂O₅) – 1,5%
 potas (K₂O) – 3,2%

oraz wspomagające
 nawożenie ekstrakty
 związków próchnicznych.

Zezw. MRiRW nr 82/04

Objętość netto: **750 ml**
 Nr kat. 066

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 000662





nawozy
KRYSTALICZNE

CRYSTALLINE FERTILIZERS



mocno skoncentrowane (na 1 litr wody tylko 1 g nawozu)

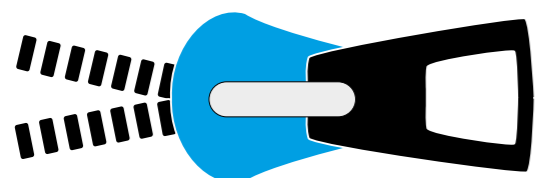
bogate w makro- i mikroskładniki pokarmowe

wydajne - jedno opakowanie na 100-350 l wody

szybko rozpuszczają się w wodzie

do nawożenia podczas podlewania

wygodne opakowanie z wielokrotnym zamknięciem



NAWOZY

KRYSTALICZNE

CRYSTALLINE FERTILIZERS



SERIA NAWOZÓW KRYSTALICZNYCH O SZYBKIM, INTERWENCYJNYM DZIAŁANIU, DO ROZPUSZCZANIA W WODZIE. TE SPECJALISTYCZNE NAWOZY ZAWIERAJĄ KOMPLET MAKRO- I MIKROELEMENTÓW, DOSTĘPNYCH W ŁATWO PRZYSWAJALNEJ PRZEZ ROŚLINY FORMIE.



SURFINIE

nawóz do surfinii

SURFINIA FERTILIZER

- ✓ do nawożenia surfinii
- ✓ idealnie sprawdza się również jako nawóz do kompozycji roślin balkonowych
- ✓ **wydajność:** na 200 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 15%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 10%
potas (K ₂ O)	- 25%
magnez (MgO)	- 2%

Masa netto **200 g**
 Nr kat. 101
 Opak. zbiorcze: 10 sztuk

5 902341 001010

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
 miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,14%, mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%



PELARGONIE

nawóz do pelargonii

GERANIUM FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do zasilania pelargonii
- ✓ do nawożenia roślin na balkonach, tarasach, w domach, a także na rabatach
- ✓ przedłuża kwitnienie
- ✓ **wydajność:** na 200 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 15%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 10%
potas (K ₂ O)	- 25%
magnez (MgO)	- 3%

Masa netto **200 g**
 Nr kat. 102
 Opak. zbiorcze: 10 sztuk

5 902341 001027

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
 miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,07%, mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%



HORTENSJE NIEBIESKIE

nawóz barwiący do hortensji

BLUE HYDRANGEA FERTILIZER

- ✓ nawóz zakwasza podłoże, co powoduje zmianę zabarwienia kwiatów
- ✓ do nawożenia hortensji na rabatach, a także w pojemnikach
- ✓ nadaje się do nawożenia wszystkich kwiatów ogrodowych, preferujących kwaśny odczyn gleby
- ✓ **wydajność:** na 100 l wody do podlewania

Nawóz WE / WE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 7%
potas (K ₂ O)	- 12,5%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
 miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,07%, mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%

Masa netto **250 g**
 Nr kat. 113
 Opak. zbiorcze: 10 sztuk

5 902341 001133



BALKONOWE

nawóz do roślin balkonowych i ogrodowych

BALCONY & GARDEN FLOWERS FERTILIZER

- ✓ do nawożenia roślin balkonowych, tarasowych
- ✓ sprawdza się w zasilaniu kwiatów ogrodowych
- ✓ pobudza i wydłuża kwitnienie
- ✓ **wydajność:** na 250 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

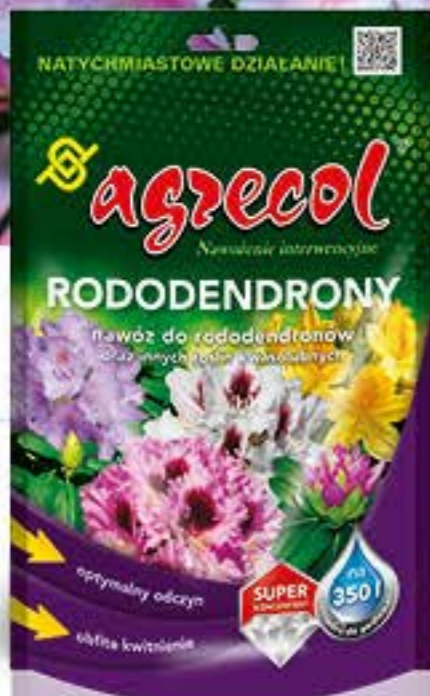
azot (N)	- 15%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 10%
potas (K ₂ O)	- 25%
magnez (MgO)	- 3%

Masa netto **250 g**
 Nr kat. 120
 Opak. zbiorcze: 10 sztuk

5 902341 001201

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
 miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,07%, mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%





RODODENDRONY

nawóz do rododendronów
oraz innych roślin kwasolubnych

RHODODENDRON AND ACID-LOVING
PLANTS FERTILIZER

- ✓ do zasilania azalii i różaneczników
- ✓ niezastąpiony w nawożeniu innych ozdobnych roślin wrzosowatych lub kwasolubnych
- ✓ **wydajność:** na 350 l wody do podlewania

Masa netto: **350g**
Nr kat. 123
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 001232

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 20%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 7%
potas (K ₂ O)	- 14%
magnez (MgO)	- 3%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,02%,
żelazo (Fe) 0,07%,
mangan (Mn) 0,04%,
cynk (Zn) 0,015%

RÓŻE

nawóz do róż
ROSE FERTILIZER

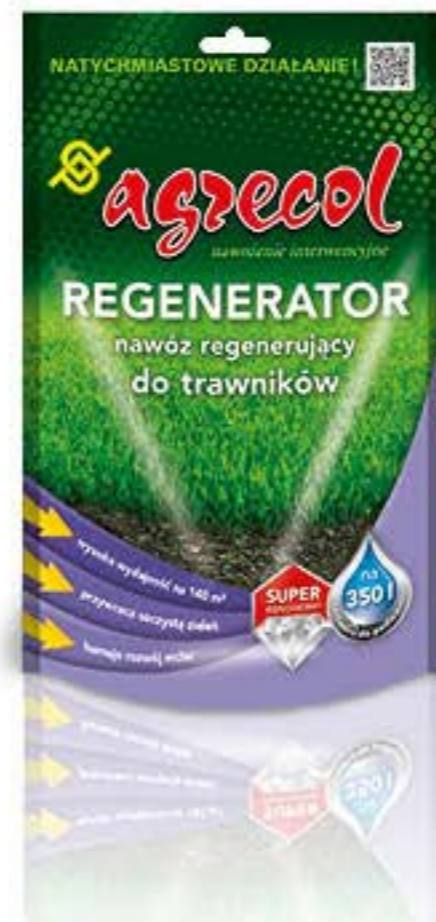
- ✓ doskonały do zasilania róż ogrodowych: piennych, rabatowych, okrywowych, parkowych
- ✓ niezastąpiony w nawożeniu róż miniaturowych
- ✓ zapewnia dorodne kwiaty
- ✓ **wydajność:** na 300 l wody do podlewania

Masa netto: **300g**
Nr kat. 124
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 001249

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 18%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 18%
potas (K ₂ O)	- 19%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,07%,
mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%



REGENERATOR

nawóz regenerujący
do trawników

LAWN REGENERATOR

- ✓ przeznaczony do zasilania trawników z dużą ilością mchu
- ✓ ma działanie interwencyjne
- ✓ wzmacnia osłabioną trawę i przeciwdziała wzrostowi mchu i chwastów
- ✓ **wydajność:** na 350 l wody do podlewania

Masa netto: **350g**
Nr kat. 128
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 001287

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 18%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 10%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 2,0%,
mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%

KWIATY OGRODOWE

nawóz do roślin kwitnących
w ogrodzie

GARDEN FLOWERS FERTILIZER

- ✓ wspomaga wytwarzanie licznych pąków kwiatowych
- ✓ zapewnia optymalny wzrost i rozwój roślin
- ✓ **wydajność:** na 350 l wody do podlewania

Masa netto: **350g**
Nr kat. 768
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 007685

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 6%
potas (K ₂ O)	- 36%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,07%,
mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%





WINOGRONA

nawóz do winorośli,
porzeczek, malin i jeżyn

GRAPEVINE FERTILIZER

- ✓ wspomaga wytwarzanie dorodnych i aromatycznych owoców
- ✓ zapewnia optymalny wzrost i rozwój roślin
- ✓ **wydajność:** na 350 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 13%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 9%
potas (K ₂ O)	- 28%
magnez (MgO)	- 3%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,02%,
żelazo (Fe) 0,07%,
mangan (Mn) 0,04%,
cynk (Zn) 0,015%

Masa netto: **350 g**
Nr kat. 769
Opak. zbiorcze: 10 sztuk

5 902341 007692



POMIDORY

nawóz do pomidorów i papryki

TOMATO AND PEPPER FERTILIZER

- ✓ do nawożenia pomidorów i papryki w każdej fazie rozwojowej: od rozsady do owocowania
- ✓ zapewnia wysoki i dobrej jakości plon
- ✓ do stosowania w gruncie, w szklarniach i tunelach foliowych
- ✓ **wydajność:** na 350 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 11%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 11%
potas (K ₂ O)	- 35%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,07%,
mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%

Masa netto: **350 g**
Nr kat. 127
Opak. zbiorcze: 10 sztuk

5 902341 001270



TRUSKAWKI

nawóz do truskawek i poziomek

STRAWBERRY FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia truskawek i poziomek
- ✓ doskonały do stosowania przed rozpoczęciem owocowania, a także po owocowaniu
- ✓ gwarantuje dorodne owoce
- ✓ **wydajność:** na 350 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 7%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 14%
potas (K ₂ O)	- 35%
magnez (MgO)	- 3%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,07%,
mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%

Masa netto: **350 g**
Nr kat. 126
Opak. zbiorcze: 10 sztuk

5 902341 001263



BORÓWKI

nawóz do borówek i jagód kamczackich

BLUEBERRY FERTILIZER

- ✓ utrzymuje kwaśny odczyn podłoża wymagany w uprawie borówek
- ✓ wspomaga wytwarzanie dorodnych owoców
- ✓ zapewnia optymalny wzrost i rozwój roślin
- ✓ **wydajność:** na 350 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 21%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 6%
potas (K ₂ O)	- 16%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,07%,
mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%

Masa netto: **350 g**
Nr kat. 131
Opak. zbiorcze: 10 sztuk

5 902341 001317





UNIWERSALNY nawóz ogrodniczy

MULTI-PURPOSE GARDEN FERTILIZER

- ✓ uniwersalna kompozycja składników pokarmowych
- ✓ doskonały do nawożenia warzyw i owoców
- ✓ do stosowania w ogrodzie
- ✓ **wydajność:** na 350 l wody do podlewania

Masa netto: **350 g**
 Nr kat. 125
 Opak. zbiorcze: 10 sztuk

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:
 azot (N) – 21%
 fosfor (P₂O₅) – 10%
 potas (K₂O) – 19%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
 miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,07%,
 mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%

UKORZENIAJĄCY nawóz do sadzonek i nasion

ROOT FORMATION FERTILIZER

- ✓ nawóz, wspomagający ukorzenie roślin podczas rozmnażania wegetatywnego (z sadzonek, odnoźek) i generatywnego (z nasion)
- ✓ wysoka zawartość fosforu i innych istotnych pierwiastków wspomaga proces tworzenia się zdrowej bryły korzeniowej
- ✓ **wydajność:** na 250 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:
 azot (N) – 5%
 fosfor (P₂O₅) – 14%
 potas (K₂O) – 5%
 magnez (MgO) – 11%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
 miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,07%,
 mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%



KRZEWY i DRZEWA OZDOBNE

nawóz do roślin iglastych i liściastych
CONIFEROUS AND DECIDUOUS PLANTS FERTILIZER

- ✓ utrzymuje rośliny w świetnej kondycji
- ✓ zapewnia optymalne wybarwienie liści i igieł
- ✓ odżywia również liściaste rośliny ozdobne
- ✓ szybko uzupełnia niedobory makro- i mikrośladników
- ✓ **wydajność:** na 350 l wody do podlewania

Masa netto: **350 g**
 Nr kat. 122
 Opak. zbiorcze: 10 sztuk

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:
 azot (N) – 12%
 fosfor (P₂O₅) – 6%
 potas (K₂O) – 36%
 magnez (MgO) – 2%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
 miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,07%,
 mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%



IGLAKI nawóz przeciw BRUNATNIENIU IGIEŁ

CONIFERS FERTILIZER
AGAINST NEEDLE BROWNING

- ✓ niweluje objawy brązowienia igieł i chlorozy, powstałych na skutek niedoboru magnezu
- ✓ pozytywnie wpływa na intensywnie zielone zabarwienie igieł i tusek roślin iglastych
- ✓ działa interwencyjnie
- ✓ **wydajność:** na 250 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:
 magnez (MgO) – 15,5%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
 miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,5%,
 mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%

Masa netto: **250 g**
 Nr kat. 108
 Opak. zbiorcze: 10 sztuk



60

nawozy posypowe
Granular fertilizers

78

nawozy Hortifoska
Hortifoska fertilizers

86

nawozy jesienne Hortifoska
oraz posypowe
Hortifoska and granular autumn fertilizers

nawozy

GRANULOWANE

GRANULAR FERTILIZERS





NAWOZY W FORMIE GRANULOWANEJ, DO STOSOWANIA POSYPOWEGO. WŚRÓD NICH ZNAJDUJĄ SIĘ NAWOZY ODPOWIADAJĄCE SPECYFICZNYM POTRZEBOM ROŚLIN OZDOBNYCH I UPRAWNYCH ORAZ NAWOZY ROZWIĄZUJĄCE PROBLEMY W ICH UPRAWIE. GRUPA TA ZAWIERA PRODUKTY O SZEROKIM ZASTOSOWANIU W OGRODACH PRZYDOMOWYCH I DZIAŁKOWYCH, DO STOSOWANIA PRZEZ CAŁY SEZON OGRODNICZY (OD WIOSNY DO JESIENI).

KALENDARZ
STOSOWANIA
SPOSÓB UŻYCIA

DZIAŁANIE NAWOZU



NAWOZY POSYPOWE

GRANULAR FERTILIZERS



nawóz do TRAWNIKÓW super wieloskładnikowy

SUPER MULTI-NUTRIENT
LAWN FERTILIZER

- ✓ do zasilania wszystkich rodzajów trawników
- ✓ zapewnia bujny rozrost darni, konkurencyjnej dla chwastów oraz mchu
- ✓ zbilansowane dawki azotu, magnezu i żelaza pozytywnie wpływają na intensywnie zielone wybarwienie traw
- ✓ do stosowania średnio co 2 miesiące, od wczesnej wiosny do końca lata
- ✓ **wydajność:** 5 kg na 250 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

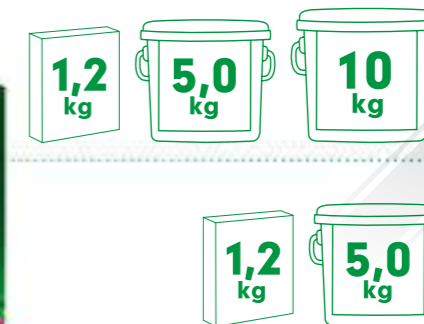
Zawiera:

azot (N)	- 18%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 7%
potas (K ₂ O)	- 12%
magnez (MgO)	- 2,5%
żelazo (Fe)	- 1%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 201
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 002017

Masa netto: **5 kg**
Nr kat. 231
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 002314

Masa netto: **10 kg**
Nr kat. 241
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 002413



nawóz do trawników SZYBKI EFEKT DYWANOWY

LAWN FERTILIZER - FAST CARPET
EFFECT

- ✓ do nawożenia trawników często koszonych i intensywnie eksploatowanych
- ✓ uzupełnia niedobory azotu, potrzebnego do odbudowy zielonej masy
- ✓ gwarantuje prawidłowe zagęszczenie i zielone wybarwienie traw
- ✓ **wydajność:** 5 kg na 420 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 24%
----------	-------

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 204
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 002048

Masa netto: **5 kg**
Nr kat. 233
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 002338

Masa netto: **10 kg**
Nr kat. 242
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 002420

nawóz do ZAKŁADANIA I REGENERACJI trawników

PRE-SEEDING AND REGENERATION
LAWN FERTILIZER

- ✓ nawóz do przedsięwzięcia przygotowania podłoża pod trawniki
- ✓ doskonały także do regeneracji osłabionej i nierozkrzewionej trawy
- ✓ **wydajność:** 5 kg na 250 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 10%
potas (K ₂ O)	- 12%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 206
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 002062

Masa netto: **5 kg**
Nr kat. 259
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 002598

nawóz do trawników ZACHWASZCZONYCH

WEED INFESTED LAWN FERTILIZER

- ✓ nawóz do trawników zachwaszczonych lub narażonych na zachwaszczenie
- ✓ pobudza trawę do intensywnego wzrostu, minimalizując zachwaszczenie
- ✓ uzupełnia niedobory azotu na trawnikach
- ✓ **wydajność:** 5 kg na 250 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 15,5%
wapń (Ca)	- 26,3%

Masa netto: **1,2 kg**

Nr kat. 202

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 002024

Masa netto: **5 kg**

Nr kat. 232

Opak. zbiorcze: 1 sztuka



5 902341 002321

Masa netto: **10 kg**

Nr kat. 269

Opak. zbiorcze: 1 sztuka



5 902341 002697



nawóz do trawników Z MCHEM

LAWN WITH MOSS FERTILIZER

- ✓ skoncentrowany nawóz, zawiera aż 7% żelaza
- ✓ ogranicza występowanie mchu na trawnikach
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 60 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 16%
żelazo (Fe)	- 7%

Masa netto: **5 kg**

Nr kat. 235

Opak. zbiorcze: 1 sztuka



5 902341 002352

Masa netto: **1,2 kg**

Nr kat. 203

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 002031

Masa netto: **10 kg**

Nr kat. 261

Opak. zbiorcze: 1 sztuka



5 902341 002611

nawóz do TRAW OZDOBNYCH

ORNAMENTAL GRASS FERTILIZER

- ✓ zapewnia szybki start kęp traw po wiosennym przycięciu
- ✓ pobudza do zagęszczania się kęp
- ✓ sprawia, że trawy wytwarzają więcej kwiatostanów
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 60 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 15%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 10%
magnez (MgO)	- 5%

Masa netto: **1,2 kg**

Nr kat. 205

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 002055

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,6%,
mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%

nawóz do ŁĄK KWIETNYCH

WILDFLOWER MEADOW FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia łąk kwietnych
- ✓ wspomaga bujny rozrost roślin
- ✓ poprawia odporność na suszę
- ✓ intensyfikuje i wydłuża okres kwitnienia
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 60 m²

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,6%,
mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 14%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 14%
potas (K ₂ O)	- 21%

Masa netto: **1,2 kg**

Nr kat. 262

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 002628





nawóz DO TUI oraz cyprysów i innych roślin iglastych

THUJA AND CYPRESS FERTILIZER

- ✓ do nawożenia tui i cyprysików
- ✓ doskonały do nawożenia innych roślin iglastych
- ✓ zapewnia intensywne wybarwienie łusek żywotników i cyprysików
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 60 roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 12%
potas (K ₂ O)	- 19%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 296
Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 002963

Masa netto: **5 kg**
Nr kat. 297
Opak. zbiorcze: 1 sztuka

5 902341 002970



nawóz do IGLAKÓW

CONIFER FERTILIZER

- ✓ do zasilania iglaków oraz innych roślin zimozielonych
- ✓ odpowiedni także do nawożenia drzew i krzewów liściastych
- ✓ zapewnia właściwy wzrost roślin oraz intensywne wybarwienie igieł, łusek i liści
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 60 roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 12%
potas (K ₂ O)	- 19%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 207
Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 002079

Masa netto: **5 kg**
Nr kat. 234
Opak. zbiorcze: 1 sztuka

5 902341 002345

Masa netto: **10 kg**
Nr kat. 243
Opak. zbiorcze: 1 sztuka

5 902341 002437

nawóz do iglaków PRZECIW BRUNATNIENIU IGIEŁ

CONIFER FERTILIZER
AGAINST BROWNING OF NEEDLES

- ✓ uzupełnia niedobory składników pokarmowych
- ✓ przeciwdziała brązowieniu igieł, powstającemu na skutek niedoboru magnezu i żelaza
- ✓ nie zawiera azotu, dlatego można go stosować także późną jesienią
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 60 roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

potas (K ₂ O)	- 7%
magnez (MgO)	- 22%

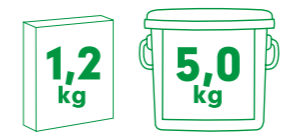
Mikroskładniki pokarmowe:
miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,8%,
mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 222
Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 002222

Masa netto: **5 kg**
Nr kat. 248
Opak. zbiorcze: 1 sztuka

5 902341 002482





1,2 kg



1,2 kg

5,0 kg

1,2 kg

nawóz UKORZENIAJĄCY do iglaków oraz innych drzew i krzewów

ROOT FORMATION CONIFER FERTILIZER

- ✓ do nawożenia roślin iglastych i różaneczników nowo posadzonych lub przesadzanych
- ✓ pozytywnie wpływa na proces tworzenia i regeneracji bryły korzeniowej
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 60 roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 8%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 21%
potas (K ₂ O)	- 7%

Mikroskładniki pokarmowe:
 miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,6%,
 mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1,2 kg**
 Nr kat. 209
 Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 002093

NOWOŚĆ!

nawóz do LAUROWIŚNI

CHERRY LAUREL FERTILIZER

- ✓ zapewnia intensywne krzewienie
- ✓ wspomaga regenerację po częstym przycinaniu
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 30 roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 10%
potas (K ₂ O)	- 12%

Masa netto: **1,2 kg**
 Nr kat. 240
 Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 002406

Masa netto: **5 kg**
 Nr kat. 1136
 Opak. zbiorcze: 1 sztuka

5 902341 121367

nawóz ZAKWASZAJĄCY do wrzosów, wrzośców i innych roślin kwasolubnych

ACIDIFYING FERTILIZER

- ✓ zakwasza podłoże i utrzymuje jego kwaśny odczyn
- ✓ uzupełnia niedobory azotu i siarki u roślin kwasolubnych
- ✓ **wydajność:** 12 g wystarcza na 10 l podłoża przeznaczonego do sadzenia, a pod rośliny już rosnące 120 g na każdy metr wysokości lub średnicy rośliny

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 20,8%
siarka (SO ₃)	- 60,5%

Masa netto: **1,2 kg**
 Nr kat. 208
 Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 002086

nawóz do RODODENDRONÓW I AZALII

RHODODENDRON AND AZALEA FERTILIZER

- ✓ do nawożenia różaneczników, azalii i innych roślin wrzosowatych
- ✓ gwarantuje bujne kwitnienie wiosną
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 40 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 10%
potas (K ₂ O)	- 23%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe:
 miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,6%,
 mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1,2 kg**
 Nr kat. 210
 Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 002109



nawóz do BUKSZPANÓW

BOXWOOD FERTILIZER

- ✓ do nawożenia bukszpanów
- ✓ zapewnia właściwą regenerację masy zielonej po cięciach pielęgnacyjnych
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 30 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 10%
potas (K ₂ O)	- 12%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 266

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 002666



nawóz do ŻYWOPŁOTÓW, drzew i krzewów ozdobnych

HEDGES AND ORNAMENTAL
TREES FERTILIZER

- ✓ do nawożenia wszelkich drzew i krzewów ozdobnych
- ✓ polecany do nawożenia roślin tworzących żywopłoty, szpalery
- ✓ nawożona roślina szybko regeneruje się po cięciu
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 30 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 10%
potas (K ₂ O)	- 12%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 230

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 002307



nawóz do RÓŻ i innych kwitnących roślin ogrodowych

ROSE FERTILIZER

- ✓ granulowany nawóz do róż ogrodowych
- ✓ zalecany także w kompozycjach z innymi kwiatami ogrodowymi
- ✓ odpowiedni do nowych nasadzeń
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 40 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 10%
potas (K ₂ O)	- 12%

Masa netto: **1,2 kg**

Nr kat. 211

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 002116



nawóz do LAWENDY

LAVENDER FERTILIZER

- ✓ do nawożenia lawendy na rabatach
- ✓ doskonały do kompozycji lawendy z szalwią ogrodową lub trawami i innymi roślinami ozdobnymi
- ✓ wzmacnia rośliny i intensyfikuje kwitnienie
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 40 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 11%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 10%
potas (K ₂ O)	- 27%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 200

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 002000

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,6%,
mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%



1,2 kg



nawóz do MAGNOLII

MAGNOLIA FERTILIZER

- ✓ doskonały do magnolii zarówno krzewiastych, jak i drzewiastych
- ✓ stosowany 2-3 razy do roku, gwarantuje dużą liczbę pąków kwiatowych
- ✓ zapobiega niedoborom żelaza
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 60 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 15%
potas (K ₂ O)	- 8%

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 3%, mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 265
Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 002659

1,2 kg



nawóz do KWIATÓW balkonowych i ogrodowych

BALCONY AND GARDEN FLOWERS FERTILIZER

- ✓ do nawożenia wszelkich roślin kwitnących: jednorocznych, dwuletnich, a także bylin i roślin cebulowych
- ✓ polecany także w uprawie powojników
- ✓ wysoka zawartość fosforu i potasu korzystnie wpływa na kwitnienie
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 40 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 14%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 14%
potas (K ₂ O)	- 21%

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,6%, mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 212
Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 002123



1,2 kg



nawóz do HORTENSJI

HYDRANGEA FERTILIZER

- ✓ nawóz do zasilania hortensji oraz innych roślin z rodziny hortensjowatych
- ✓ wysoka zawartość potasu wpływa na poprawę kondycji roślin
- ✓ nawóz intensyfikuje zawiązywanie licznych i mocnych pąków kwiatowych
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 60 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 20%

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,6%, mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 226
Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 002260



nawóz do HORTENSJI BUKIETOWYCH, ogrodowych i drzewiastych

HYDRANGEA PANICULATA FERTILIZER

- ✓ do zasilania różnych odmian hortensji
- ✓ wspomaga proces drewnienia pędów
- ✓ wysoka zawartość potasu wpływa pozytywnie na intensywność kwitnienia
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 60 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 20%

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,6%, mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 228
Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 002284



1,2 kg

nawóz do POMIDORÓW I PAPRYKI

TOMATO & PEPPER FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia pomidorów i papryki
- ✓ do stosowania w gruncie i pod osłonami
- ✓ zapewnia dorodne owoce
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 40 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 9%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 10%
potas (K ₂ O)	- 22%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 217
Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 002161

Mikroskładniki pokarmowe:
miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,6%,
mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%

1,2 kg



nawóz ogrodowy UNIWERSALNY

MULTI-PURPOSE GARDEN FERTILIZER

- ✓ do zasilenia wszelkich upraw ogrodowych, a w szczególności warzyw
- ✓ polecany także do nawożenia ozdobnych roślin ogrodowych
- ✓ stosowany 2 razy w roku zapewnia wysokie plony
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 48 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 15%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 15%
potas (K ₂ O)	- 19%

Mikroskładniki pokarmowe:
miedź (Cu) 0,1%,
żelazo (Fe) 0,6%,
mangan (Mn) 0,17%,
cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 213
Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 002130



1,2 kg

nawóz do TRUSKAWEK I POZIOMEK

STRAWBERRY FERTILIZER

- ✓ do nawożenia truskawek i poziomek
- ✓ zalecany do stosowania wiosną, a także po owocowaniu
- ✓ zapewnia obfite plonowanie i dorodne owoce
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg wystarcza dla 240 roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 15%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 6%
potas (K ₂ O)	- 11%

Mikroskładniki pokarmowe:
miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,6%,
mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 215
Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 002154



nawóz do DRZEW I KRZEWÓW OWOCOWYCH

FRUIT TREES AND SHRUBS FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia drzew i krzewów owocowych
- ✓ zbilansowany skład zapewnia dorodne owoce i obfite plonowanie
- ✓ nie powoduje przenażnienia roślin
- ✓ zapewnia wysoką zdolność przechowalniczą owoców
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 24 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 10%
potas (K ₂ O)	- 23%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe:
miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,6%,
mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1,2 kg**
Nr kat. 214
Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 002147



nawóz do WINOROŚLI, porzeczek, malin i jeżyn

GRAPEVINE, CURRANT
& RASPBERRY FERTILIZER

- ✓ do nawożenia winorośli, a także malin, porzeczek i jeżyn
- ✓ gwarantuje dorodne, smaczne owoce
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 30 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 10%
potas (K ₂ O)	- 23%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,6%,
mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1,2 kg**

Nr kat. 218

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 002185

nawóz do BORÓWEK

BLUEBERRY FERTILIZER

- ✓ niezastąpiony w nawożeniu borówki amerykańskiej i żurawiny
- ✓ utrzymuje kwaśny odczyn podłoża
- ✓ warunkuje prawidłowy rozwój i wzrost roślin kwasolubnych
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 60 roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 15%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 7%
magnez (MgO)	- 3%

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,6%,
mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1,2 kg**

Nr kat. 219

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 002192



nawóz PRZYSPIESZAJĄCY KOMPOSTOWANIE

COMPOSTING ACCELERATION FERTILIZER

- ✓ dzięki dużej zawartości azotu w nawozie dochodzi do szybszego kompostowania odpadków organicznych
- ✓ nawóz optymalizuje stosunek węgla do azotu
- ✓ wpływa na prawidłowy przebieg procesu kompostowania
- ✓ **wydajność:** 1 kg na 4 m³ biomasy

Zawiera:

azot (N)	- 31%
magnez (MgO)	- 7%

Masa netto: **1 kg**

Nr kat. 225

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 002253

Masa netto: **3 kg**

Nr kat. 765

Opak. zbiorcze: 4 sztuki



5 902341 007654



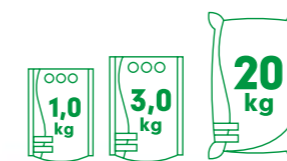
- nawozy z kompletem makro- i mikrośladników pokarmowych
- charakteryzuje je wysoka koncentracja składników oraz stabilność właściwości fizycznych i chemicznych
- zapewniają prawidłowe odżywienie poszczególnych grup roślin
- wygodne opakowanie z funkcją wielokrotnego zamykania



NAWOZY POSYPOWE HORTIFOSKA

.....
HORTIFOSKA FERTILIZERS

SERIĘ NAWOZÓW HORTIFOSKA CECHUJE BOGATY SKŁAD I WYGODA STOSOWANIA. NAWOZY TE ZASPOKAJAJĄ WSZYSTKIE POTRZEBY POKARMOWE NAJCZĘŚCIEJ UPRAWIANYCH ROŚLIN OGRODOWYCH, A PONADTO SĄ BARDZO DOBRZE PRZYSWAJANE PRZEZ ROŚLINY.



Hortifoska nawóz do RÓŻ oraz innych kwiatów ogrodowych

ROSE FERTILIZER

- ✓ nawóz do zasilania róż ogrodowych: piennych, rabatowych, okrywowych, parkowych
- ✓ zapewnia dorodne kwiaty
- ✓ sprawdza się w nawożeniu innych kwiatów ogrodowych, takich jak: dalie, piwonie
- ✓ **wydajność:** 1 kg na ok. 65 roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

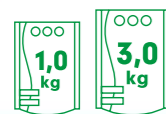
Zawiera:

azot (N)	- 14%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 13%
potas (K ₂ O)	- 14%
magnez (MgO)	- 4%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 604
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 006046

Mikroskładniki pokarmowe:
miedź (Cu) 0,1%,
żelazo (Fe) 0,6%,
mangan (Mn) 0,17%,
cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **3 kg**
Nr kat. 624
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 006244



Hortifoska nawóz do RODODENDRONÓW, hortensji i azalii

RHODODENDRON FERTILIZER

- ✓ nawóz, stworzony do zasilania różaneczników, azalii, a także hortensji
- ✓ sprawdza się również w nawożeniu innych roślin wrzosowatych
- ✓ **wydajność:** 1 kg na ok. 65 roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 11%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 15%
magnez (MgO)	- 3%

Mikroskładniki pokarmowe:
miedź (Cu) 0,1%
żelazo (Fe) 0,6%
mangan (Mn) 0,17%
cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 605
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 006053

Masa netto: **3 kg**
Nr kat. 625
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 006251



**BOGATY SKŁAD
ŁATWY W UŻYCIU
PEŁNE ODŻYWIENIE**



Hortifoska nawóz do iglaków PRZECIW BRUNATNIENIU IGIEŁ

CONIFER FERTILIZER AGAINST NEEDLE BROWNING

- ✓ nawóz uzupełnia niedobory magnezu, dzięki czemu przeciwdziała brązowieniu igieł
- ✓ można go stosować od wczesnej wiosny do późnej jesieni
- ✓ zapewnia dobre odżywienie, a co za tym idzie zdrowy wygląd iglaków
- ✓ **wydajność:** 1 kg na ok. 50 roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

potas (K ₂ O)	- 7%
magnez (MgO)	- 22%

Mikroskładniki pokarmowe:
miedź (Cu) 0,1%,
żelazo (Fe) 1,2%,
mangan (Mn) 0,17%,
cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 603
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 006039

Masa netto: **3 kg**
Nr kat. 623
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 006237

Hortifoska nawóz do IGLAKÓW oraz innych drzew i krzewów ozdobnych

CONIFER FERTILIZER

- ✓ nawóz stworzony do zasilania roślin iglastych
- ✓ sprawdza się w odżywianiu innych drzew i krzewów ozdobnych
- ✓ **wydajność:** 1 kg na ok. 50 roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

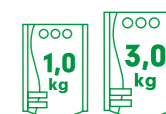
azot (N)	- 10%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 6%
potas (K ₂ O)	- 23%
magnez (MgO)	- 4%

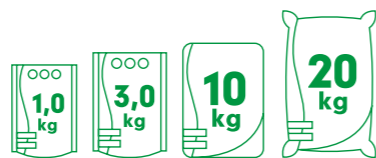
Mikroskładniki pokarmowe:
miedź (Cu) 0,1%,
żelazo (Fe) 0,6%,
mangan (Mn) 0,17%,
cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 602
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 006022

Masa netto: **3 kg**
Nr kat. 622
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 006207

Masa netto: **20 kg**
Nr kat. 615
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 006152





Hortifoska nawóz do TRAWNIKÓW super wieloskładnikowy

SUPER MULTI-NUTRIENT LAWN FERTILIZER

- ✓ wieloskładnikowy nawóz do trawników
- ✓ zalecany także do nawożenia traw ozdobnych
- ✓ **wydajność:** 1 kg na 50 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5,5%
potas (K ₂ O)	- 6%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 600
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 006008

Masa netto: **3 kg**
Nr kat. 275
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 002758

Masa netto: **10 kg**
Nr kat. 634
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 006343

Masa netto: **20 kg**
Nr kat. 298
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 002987



**BOGATY SKŁAD
ŁATWY W UŻYCIU
PEŁNE ODŻYWIENIE**



Hortifoska nawóz do TRAWNIKÓW Z MCHEM

LAWN WITH MOSS FERTILIZER

- ✓ nawóz interwencyjny
- ✓ bogaty w żelazo, które ogranicza występowanie mchu na trawnikach
- ✓ odżywia trawę i nadaje jej soczyste zieloną barwę
- ✓ **wydajność:** 1 kg na 50 m²

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 601
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 006015

Masa netto: **3 kg**
Nr kat. 621
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 006213

Masa netto: **10 kg**
Nr kat. 636
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 006367



Hortifoska nawóz do trawników ZACHWASZCZONYCH

WEED INFESTED LAWN FERTILIZER

- ✓ nawóz przeznaczony do trawników zachwaszczonych
- ✓ składniki pobudzają trawę do intensywnego wzrostu
- ✓ nawóz ogranicza rozwój chwastów
- ✓ **wydajność:** 1 kg na 50 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 16%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 5%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe:
miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,6%,
mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 612
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 006121

Masa netto: **3 kg**
Nr kat. 638
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 006381

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 15%
potas (K ₂ O)	- 8%

Mikroskładniki pokarmowe:
miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 3,0%,
mangan (Mn) 0,17%, cynk (Zn) 0,05%





Hortifoska nawóz UNIWERSALNY ogrodowy

MULTI-PURPOSE GARDEN FERTILIZER

- ✓ skład nawozu jest optymalny dla wielu roślin
- ✓ do nawożenia roślin uprawnych, w szczególności warzyw
- ✓ sprawdza się również w nawożeniu roślin ozdobnych
- ✓ **wydajność:** uzależniona od rodzaju rośliny

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 14%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 6%
potas (K ₂ O)	- 19%
magnez (MgO)	- 3,4%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 606
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 006060

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu) 0,1%,
żelazo (Fe) 0,6%,
mangan (Mn) 0,17%,
cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **3 kg**
Nr kat. 626
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 006268

Masa netto: **10 kg**
Nr kat. 1134
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 121343

NOWOŚĆ!

Hortifoska nawóz do **BORÓWEK** oraz innych roślin kwasolubnych

BLUEBERRY FERTILIZER

- ✓ nawóz do borówki wysokiej
- ✓ także do zasilania innych roślin kwasolubnych
- ✓ nawóz utrzymuje kwaśny odczyn podłoża
- ✓ **wydajność:** 1 kg na 50 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 15%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 7%
magnez (MgO)	- 3%

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu) 0,1%
żelazo (Fe) 0,6%
mangan (Mn) 0,17%
cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 607
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 006077

Masa netto: **3 kg**
Nr kat. 627
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 006275



Hortifoska nawóz do **TRUSKAWEK**, malin i poziomek

STRAWBERRIES AND RASPBERRIES FERTILIZER

- ✓ do nawożenia truskawek, poziomek i malin
- ✓ do zasilania wiosennego oraz letniego
- ✓ gwarantuje wysoką plenność i zdrowe owoce
- ✓ **wydajność:** 1 kg na ok. 200 krzaczków truskawek

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 11%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 6%
potas (K ₂ O)	- 22%
magnez (MgO)	- 4%

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu) 0,1%,
żelazo (Fe) 0,6%,
mangan (Mn) 0,17%,
cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 608
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 006084



Hortifoska nawóz do **WINOROŚLI**

GRAPEVINE FERTILIZER

- ✓ do nawożenia wiosennego winorośli
- ✓ zawiera składniki niezbędne do prawidłowego wzrostu winorośli
- ✓ zapewnia duży plon o dobrej jakości
- ✓ **wydajność:** 1 kg na ok. 40 roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 8%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 7%
potas (K ₂ O)	- 22%
magnez (MgO)	- 4%

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu) 0,1%
żelazo (Fe) 0,6%
mangan (Mn) 0,17%
cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 613
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 006138



**BOGATY SKŁAD
ŁATWY W UŻYCIU
PEŁNE ODŻYWIENIE**

Hortifoska jesienny nawóz do TRAWNIKÓW i traw ozdobnych

LAWN AUTUMN FERTILIZER

- ✓ nawóz do jesiennego odżywiania trawników
- ✓ wzmacnia system korzeniowy trawy
- ✓ przygotowuje trawnik do zimowego spoczynku
- ✓ **wydajność:** 1 kg na 50 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

fosfor (P₂O₅) – 10%
potas (K₂O) – 25%
magnez (MgO) – 5%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 609
Opak. zbiorcze: 10 sztuk



5 902341 006091

Masa netto: **3 kg**
Nr kat. 629
Opak. zbiorcze: 5 sztuk

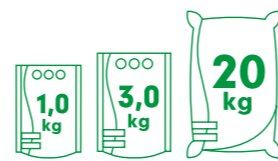


5 902341 006299

Masa netto: **20 kg**
Nr kat. 649
Opak. zbiorcze: 1 sztuka



5 902341 006497



Hortifoska jesienny nawóz do IGLAKÓW

CONIFER AUTUMN FERTILIZER

- ✓ nawóz do jesiennego zasilania drzew i krzewów iglastych oraz pozostałych roślin zimozielonych
- ✓ zawiera potas, magnez i siarkę - pierwiastki kluczowe do prawidłowego drewnienia pędów roślin ozdobnych
- ✓ duża zawartość magnezu przeciwdziała brązowieniu igieł
- ✓ **wydajność:** 1 kg na ok. 34 rośliny

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

potas (K₂O) – 25%
magnez (MgO) – 13,5%
siarka (S) – 28%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 610
Opak. zbiorcze: 10 sztuk

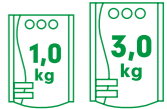
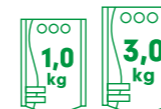


5 902341 006107

Masa netto: **3 kg**
Nr kat. 630
Opak. zbiorcze: 5 sztuk



5 902341 006305



Hortifoska jesienny nawóz UNIWERSALNY

MULTI-PURPOSE AUTUMN FERTILIZER

- ✓ nawóz uniwersalny do nawożenia jesiennego
- ✓ odpowiedni do drzew i krzewów owocowych oraz roślin ozdobnych, zimujących w gruncie
- ✓ uzupełnia niedobory fosforu i potasu
- ✓ pozytywnie wpływa na proces jesiennego drewnienia przyrostów
- ✓ **wydajność:** 1 kg na 50 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

fosfor (P₂O₅) – 16%
potas (K₂O) – 20%
magnez (MgO) – 4%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 611
Opak. zbiorcze: 10 sztuk



5 902341 006114

Masa netto: **3 kg**
Nr kat. 631
Opak. zbiorcze: 5 sztuk



5 902341 006312



Bardzo dobre przygotowanie DO ZIMY



1,2 kg

5,0 kg

nawóz jesienny UNIWERSALNY bez azotu

NITROGEN-FREE UNIVERSAL
AUTUMN FERTILIZER

- ✓ nawóz nie zawiera azotu
- ✓ do nawożenia wszelkich roślin ogrodowych
- ✓ doskonały w uzupełnianiu niedoborów fosforu lub potasu
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na ok. 48 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

fosfor (P₂O₅) – 16%
potas (K₂O) – 20%
magnez (MgO) – 4%

Masa netto: **1,2 kg**

Nr kat. 223
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 002239

Masa netto: **5 kg**

Nr kat. 237
Opak. zbiorcze: 1 sztuka



5 902341 002376



1,2 kg

5,0 kg

nawóz jesienny przygotowuje TRAWNIKI DO ZIMY

oraz trawy ozdobne

LAWN AUTUMN FERTILIZER

- ✓ nawóz poprawia korzenie trawy
- ✓ uzupełnia niedobory fosforu i potasu, co skutkuje lepszym startem wiosną
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na 60 m²

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

fosfor (P₂O₅) – 10%
potas (K₂O) – 25%
magnez (MgO) – 5%

Masa netto: **1,2 kg**

Nr kat. 227
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 002277

Masa netto: **5 kg**

Nr kat. 238
Opak. zbiorcze: 1 sztuka



5 902341 002383



nawóz jesienny przygotowuje IGLAKI DO ZIMY

oraz drzewa i krzewy liściaste

CONIFER AUTUMN FERTILIZER

- ✓ nawóz przygotowuje rośliny do zimy
- ✓ zapewnia lepsze drewnienie przyrostów
- ✓ uzupełnia niedobory potasu, magnezu i siarki
- ✓ przeciwdziała brązowieniu igieł
- ✓ **wydajność:** 1,2 kg na ok. 60 roślin do 0,5 m wysokości

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

potas (K₂O) – 25%
magnez (MgO) – 13,5%
siarka (SO₃) – 28%

Masa netto: **1,2 kg**

Nr kat. 229
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 002291

Masa netto: **5 kg**

Nr kat. 239
Opak. zbiorcze: 1 sztuka



5 902341 002390

92

nawozy 100 dni
100 days fertilizers

96

pałeczki nawozowe
Fertilizing sticks

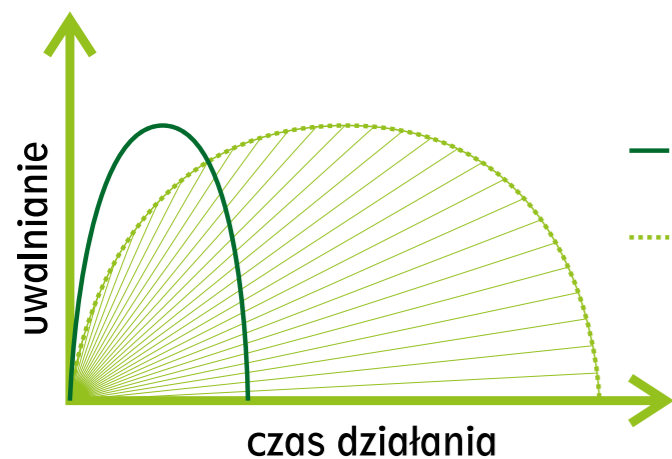
98

nawozy otoczkowane Plantacote
Plantacote encapsulated fertilizers

nawozy DŁUGO DZIAŁAJĄCE

SLOW-RELEASE FERTILIZERS





— zwykły nawóz wieloskładnikowy
- - - nawóz 100 dni

- składniki odżywcze są uwalniane przez 100 dni od zastosowania
- uwalnianie składników regulowane jest przez czynniki środowiska, takie jak temperatura i wilgotność
- ograniczenie stosowania od 1 do max. 2 zabiegów nawożenia w sezonie



NAWOZY

100 DNI

100 DAYS FERTILIZERS

NAWOZY Z SERII 100 DNI O DŁUGOTRWAŁYM DZIAŁANIU OGRANICZAJĄ NAWOŻENIE DO 1-2 ZABIEGÓW W CIĄGU ROKU, ZAPEWNIAJĄC RÓWNOMIERNE, OPTYMALNE I DŁUGOOKRESOWE UWALNIANIE SKŁADNIKÓW ODŻYWCZYCH. PRZEZNACZONE SĄ DO TRAWNIKÓW, IGLAKÓW, RODODENDRONÓW, AZALII, HORTENSJI, RÓŻ ORAZ INNYCH ROŚLIN OZDOBNYCH.



100 dni do IGLAKÓW oraz innych drzew i krzewów ozdobnych

100 DAYS CONIFER & OTHER
ORNAMENTAL PLANTS FERTILIZER

- ✓ do nawożenia roślin iglastych oraz innych zimozielonych drzew i krzewów
- ✓ do stosowania pod nowe nasadzenia oraz pod rośliny już rosnące
- ✓ polecany do zasilania iglaków w kompozycjach z innymi roślinami oraz do odżywiania intensywnie formowanych żywopłotów

Zawiera:

azot (N)	- 15%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 20%

Mikroskładniki pokarmowe:

bor (B) 0,04%,
miedź (Cu) 0,1%,
żelazo (Fe) 0,2%,
mangan (Mn) 0,17%,
molibden (Mo) 0,01%,
cynk (Zn) 0,035%

Masa netto: **1,5 kg**

Nr kat. 180

Opak. zbiorcze: 6 sztuk



5 902341 001805

Masa netto: **5 kg**

Nr kat. 190

Opak. zbiorcze: 1 sztuka



5 902341 001904



100 dni do TRAWNIKÓW i traw ozdobnych

100 DAYS LAWN & ORNAMENTAL
GRASS FERTILIZER

- ✓ zalecany do odżywiania intensywnie eksploatowanej murawy
- ✓ nawożenie tylko 1 lub 2-krotnie w sezonie wegetacyjnym
- ✓ doskonały również do zakładania nowych powierzchni trawiastych

Zawiera:

azot (N)	- 21%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 8%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe:

bor (B) 0,04%,
miedź (Cu) 0,1%,
żelazo (Fe) 0,2%,
mangan (Mn) 0,17%,
molibden (Mo) 0,01%,
cynk (Zn) 0,035%

Masa netto: **1,5 kg**

Nr kat. 181

Opak. zbiorcze: 6 sztuk



5 902341 001812

Masa netto: **5 kg**

Nr kat. 191

Opak. zbiorcze: 1 sztuka



5 902341 001911



100 dni do RÓŻ oraz innych kwiatów ogrodowych

100 DAYS ROSE & GARDEN
FLOWERS FERTILIZER

- ✓ nawóz do róż ogrodowych: piennych, rabatowych, okrywowych, pnących
- ✓ przeznaczony także do zasilania kwitnących roślin ogrodowych
- ✓ zalecany pod nowe nasadzenia i rośliny już rosnące

Zawiera:

azot (N)	- 13%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 12%
potas (K ₂ O)	- 16%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe:

bor (B) 0,04%,
miedź (Cu) 0,1%,
żelazo (Fe) 0,2%,
mangan (Mn) 0,17%,
molibden (Mo) 0,01%,
cynk (Zn) 0,035%

Masa netto: **1,5 kg**

Nr kat. 182

Opak. zbiorcze: 6 sztuk



5 902341 001829



100 dni do RODODENDRONÓW i hortensji

100 DAYS RHODODENDRON
& HYDRANGEA FERTILIZER

- ✓ do zasilania różaneczników, azalii i innych roślin z rodziny wrzosowatych
- ✓ sprawdza się w nawożeniu hortensji
- ✓ polecany do nawożenia przed posadzeniem, a także do stosowania pod rośliny już rosnące
- ✓ forma nawozu zabezpiecza przed wymywaniem składników poza strefę korzeniową

Zawiera:

azot (N)	- 17%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 14%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe:

bor (B) 0,04%,
miedź (Cu) 0,1%,
żelazo (Fe) 0,2%,
mangan (Mn) 0,17%,
molibden (Mo) 0,01%,
cynk (Zn) 0,035%

Masa netto: **1,5 kg**

Nr kat. 183

Opak. zbiorcze: 6 sztuk



5 902341 001836





pałeczki nawozowe do STORCZYKÓW

ORCHID FERTILIZER STICKS

- ✓ nawóz wieloskładnikowy do storczyków w wygodnej do stosowania formie pałeczek, umieszczanych w podłożu
- ✓ zapewnia bujne i długie kwitnienie wszystkich gatunków storczyków dzięki odpowiednim proporcjom składników pokarmowych
- ✓ składniki mineralne uwalniane są stopniowo i równomiernie przez okres 3 miesięcy

Zawiera:

azot (N)	- 8%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 11%
potas (K ₂ O)	- 13%
magnez (MgO)	- 4%

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu)	0,02%
żelazo (Fe)	0,07%
mangan (Mn)	0,04%
cynk (Zn)	0,015%

Decyzja MRIRW Nr 834/24

30 pałeczek
Nr kat. 403
Opak. zbiorcze: 16 sztuk



5 902341 004035



pałeczki nawozowe do roślin KWITNĄCYCH

FLOWERING PLANTS FERTILIZER STICKS

- ✓ nawóz wieloskładnikowy w postaci wygodnych w użyciu pałeczek
- ✓ zapewnia kompleksowe odżywienie roślin, kwitnących na balkonach i tarasach
- ✓ składniki pokarmowe uwalniane są równomiernie przez okres 3 miesięcy

Zawiera:

azot (N)	- 8%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 10%
potas (K ₂ O)	- 17%
magnez (MgO)	- 4%

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu)	0,02%
żelazo (Fe)	0,07%
mangan (Mn)	0,04%
cynk (Zn)	0,015%

Decyzja MRIRW Nr 836/24



5 902341 004028



5 902341 004011

pałeczki nawozowe do roślin ZIELONYCH

GREEN PLANTS FERTILIZER STICKS

- ✓ nawóz wieloskładnikowy w postaci wygodnych w użyciu pałeczek
- ✓ dostosowany do potrzeb roślin o ozdobnych liściach
- ✓ składniki pokarmowe uwalniane są równomiernie przez okres 3 miesięcy

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 6%
potas (K ₂ O)	- 9%
magnez (MgO)	- 5%

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu)	0,02%
żelazo (Fe)	0,07%
mangan (Mn)	0,04%
cynk (Zn)	0,015%

Decyzja MRIRW Nr 837/24





Plantacote do SURFINII, PELARGONII, SUNDAVILLE i innych roślin balkonowych

PLANTACOTE SURFINIA, GERANIUM
SUNDAVILLE FERTILIZER

- ✓ dedykowany do wszelkich roślin balkonowych
- ✓ pobudza do długiego i obfitego kwitnienia
- ✓ stopniowo uwalniające się składniki zapewniają nieprzerwane nawożenie przez 6 miesięcy

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 14%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 9%
potas (K ₂ O)	- 15%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe:

bor (B) 0,04%,
miedź (Cu) 0,02%,
żelazo (Fe) 0,4%, (w tym 0,2%
schelatowane przez EDTA)
mangan (Mn) 0,1%,
molibden (Mo) 0,02%,
cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **300 g**
Nr kat. 153
Opak. zbiorcze: 9 sztuk
5 902341 001539



Plantacote do HORTENSJI, RODODENDRONÓW i innych roślin kwasolubnych

PLANTACOTE HYDRANGEA
& RHODODENDRON FERTILIZER

- ✓ dedykowany do różaneczników, azalii i hortensji uprawianych w gruncie oraz w pojemnikach
- ✓ zapewnia obfite kwitnienie
- ✓ zapobiega chorobom fizjologicznym
- ✓ długotrwałe działanie – do 6 miesięcy

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 14%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 9%
potas (K ₂ O)	- 15%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe:

bor (B) 0,04%,
miedź (Cu) 0,02%,
żelazo (Fe) 0,4%, (w tym 0,2%
schelatowane przez EDTA)
mangan (Mn) 0,1%,
molibden (Mo) 0,02%,
cynk (Zn) 0,05%

Masa netto: **300 g**

Nr kat. 145

Opak. zbiorcze: 9 sztuk



W każdej granuli
znajduje się
azot, potas, fosfor, magnez
oraz mikroelementy.
Uwalnianie składników
odżywczych
jest regulowane
przez
półprzepuszczalną
otoczkę.



Pod wpływem
wilgoci
przez pory
w otoczkę
do granuli
przenika woda.



Dzięki naturalnemu
procesowi
osmozy rozpuszczone
w wodzie
makro- i mikroelementy
są stopniowo uwalniane
do gleby
i dostępne dla roślin
przez 180 dni.



102

stałe nawozy organiczne
Solid organic fertilizers

110

stałe nawozy organiczne HiProSoil
Solid organic fertilizers

114

płynne nawozy organiczne BIOHUMUS
Liquid organic fertilizers BIOHUMUS

124

płynne nawozy organiczno-mineralne
na bazie ekstraktu z pokrzyw
*Liquid organic-mineral fertilizers based
on nettle extract*

126

kroplówki organiczne
Organic drip feeders

128

stymulatory wzrostu roślin
Plant growth stimulants

130

preparaty zapobiegające chorobom
Disease preventatives

132

preparaty na szkodniki
Pest control preparations

141

inne preparaty z serii Agrecol Natura
Other Agrecol Natura agents

EKO – z miłości do natury

ECO – FOR THE LOVE OF NATURE





- źródło makroskładników i materii organicznej
- równomierne uwalnianie składników odżywczych
- pobudzenie biologicznej aktywności gleby
- stosowanie bez ryzyka przenawożenia
- 100% naturalnych składników



STAŁE NAWOZY

ORGANICZNE

SOLID ORGANIC FERTILIZERS

SERIA NAWOZÓW ORGANICZNYCH PRODUKOWANA JEST WYŁĄCZNIE Z SUROWCÓW POCHODZENIA NATURALNEGO. NAWOZY TE POSIADAJĄ PEŁNOWARTOŚCIOWY SKŁAD, PRZEZ CO STANOWIĄ BEZPIECZNE ŹRÓDŁO POŻYWIENIA DLA ROŚLIN OZDOBNYCH I JADALNYCH, A TAKŻE WSPOMAGAJĄ ŻYCIE MIKROBIOLOGICZNE GLEBY.

Agrecol natura



1,0 kg

ORGANICZNY nawóz do **BORÓWEK**

BLUEBERRY ORGANIC FERTILIZER

- ✓ organiczne nawożenie borówki amerykańskiej i jagody kamczackiej
- ✓ zapewnia duży plon i dorodne owoce
- ✓ uzupełnia niedobory materii organicznej w glebie

Zawiera:	
azot (N)	- 6%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 10%
magnez (MgO)	- 4%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 711
Opak. zbiorcze: 9 sztuk




1,0 kg

ORGANICZNY nawóz do **WINOROŚLI**

GRAPEVINE ORGANIC FERTILIZER

- ✓ do zasilania winorośli
- ✓ zapewnia duże i smaczne owoce
- ✓ uzupełnia glebę w materię organiczną

Zawiera:	
azot (N)	- 6%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 10%
magnez (MgO)	- 4%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 710
Opak. zbiorcze: 9 sztuk




ORGANICZNY nawóz do **TRUSKAWEK**

STRAWBERRY ORGANIC FERTILIZER

- ✓ nawóz do zasilania truskawek i poziomek
- ✓ można go stosować także do zasilania porzeczek i malin
- ✓ poprawia strukturę gleby dzięki dużej zawartości materii organicznej

Zawiera:	
azot (N)	- 6%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 10%
magnez (MgO)	- 4%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 712
Opak. zbiorcze: 9 sztuk





ORGANICZNY ORGANICZNY nawóz do POMIDORÓW

TOMATO ORGANIC FERTILIZER

- ✓ do nawożenia pomidorów, papryki i oserżyny
- ✓ gwarantuje smaczne i duże owoce
- ✓ dzięki dużej zawartości materii organicznej pozytywnie wpływa na strukturę gleby

Zawiera:

azot (N)	- 6%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 10%
magnez (MgO)	- 4%

Masa netto: 1 kg

Nr kat. 713
Opak. zbiorcze: 9 sztuk



5 902341 007135



ORGANICZNY ORGANICZNY nawóz do DRZEW I KRZEWÓW OWOCOWYCH

FRUIT TREES AND SHRUBS ORGANIC FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do drzew i krzewów owocowych
- ✓ zapewnia obfite, wysokiej jakości plony
- ✓ wysoka zawartość materii organicznej wpływa korzystnie na właściwości biologiczne, chemiczne oraz fizyczne gleby.

Zawiera:

azot (N)	- 6%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 10%
magnez (MgO)	- 4%

Masa netto: 1 kg

Nr kat. 717
Opak. zbiorcze: 9 sztuk



5 902341 007173



HUMISTAR

– preparat poprawiający żyzność gleby

HUMISTAR – SOIL IMPROVER

- ✓ poprawia właściwości chemiczne, fizyczne i biologiczne gleby
- ✓ pozytywnie wpływa na strukturę gleby (przyczynia się do tworzenia struktury gruzelkowej)
- ✓ wpływa na lepsze wykorzystanie składników pokarmowych
- ✓ przeznaczony do upraw roślin ozdobnych, warzywnych i sadowniczych

Masa netto: 200 g

Nr kat. 720
Opak. zbiorcze: 9 sztuk



5 902341 007203



ORGANICZNY ORGANICZNY nawóz do WARZYW I ROZSAD

VEGETABLES ORGANIC FERTILIZER

- ✓ organiczny nawóz do upraw warzywniczych
- ✓ sprawdza się w przygotowywaniu rozsad
- ✓ gwarantuje dobry start roślinom i obfite plony
- ✓ dostarcza cennej materii organicznej

Zawiera:

azot (N)	- 6%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 10%
magnez (MgO)	- 4%

Masa netto: 1 kg

Nr kat. 715
Opak. zbiorcze: 9 sztuk



5 902341 007159



uniwersalne PAŁECZKI NAWOZOWE

MULTI-PURPOSE FERTILIZER STICKS

- ✓ organiczno-mineralny nawóz w postaci wygodnych w stosowaniu pałeczek
- ✓ nawóz jest uwalniany do podłoża pod wpływem wilgoci
- ✓ dostarcza wszelkich składników odżywczych roślinom uprawianym w pojemnikach i doniczkach

Zawiera:

azot (N)	- 7%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 9%
potas (K ₂ O)	- 12%
magnez (MgO)	- 3%

30 pałeczek

Nr kat. 383
Opak. zbiorcze: 16 sztuk



5 902341 003830



OBORNIK GRANULOWANY

GRANULAR MANURE

- ✓ nawóz pochodzenia naturalnego do zasilania wszelkich roślin ogrodowych
- ✓ do stosowania przedsiiewnego i pogłównego
- ✓ łatwy w stosowaniu obornik w formie granulatu
- ✓ nawóz bez przykrego zapachu
- ✓ 65% cennej materii organicznej

Nawóz organiczny CE /
CE ORGANIC FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 4,2%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 2,8%
magnez (MgO)	- 1%
wapń (CaO)	- 9%
siarka (SO ₃)	- 1%

Mikroskładniki pokarmowe:

miedź (Cu)	0,008%
żelazo (Fe)	0,08%
cynk (Zn)	0,03%



Objętość netto: **2 l**
Nr kat. 764
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 007647

Objętość netto: **5 l**
Nr kat. 458
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 004585

Objętość netto: **10 l**
Nr kat. 459
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 004592

Objętość netto: **20 l**
Nr kat. 1137
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 121374



od blisko
40 LAT

OBORNIK KURZY GRANULOWANY

CHICKEN MANURE

- ✓ nawóz pochodzenia naturalnego przyczynia się do polepszenia struktury gleby
- ✓ przeznaczony do nawożenia warzyw, drzew i krzewów owocowych, roślin ozdobnych i zakładania trawników
- ✓ suchy i przekompostowany obornik w formie granulatu
- ✓ 50% cennej materii organicznej

Nawóz organiczny /
ORGANIC FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 4%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 3%
wapń (CaO)	- 4,2%

Objętość netto: **10 l**
Nr kat. 499
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 004998



KOMPOST DŹDŹOWNICOWY

EARTHWORM MANURE (VERMICOMPOST)

- ✓ poprawia jakość oraz strukturę gleby i podłoża
- ✓ źródło substancji próchnicznych i cennej materii organicznej
- ✓ sprzyja wzrostowi i namnażaniu się pożytecznych mikroorganizmów glebowych

Objętość netto: **5 l**
Nr kat. 196
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 001966



INNOWACYJNE NAWOZY

HiProSoil

naturalny obornik owadzi

- powstają ze skarmiania muchy *Hermetia illucens*, pozostałości paszy roślinnej oraz chityny
- chityna (budulec owadzych pancerzyków) działa biostymulująco, zwiększając odporność roślin na stres suszy i skrajnych temperatur
- ekologiczna przyszłość na wyciągnięcie ręki

100%
EKO



5
litrów

Organiczny nawóz do WARZYW

VEGETABLES ORGANIC FERTILIZER

Nawóz organiczny /
ORGANIC FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 3,5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 3%
wapń (CaO)	- 0,8%
magnez (MgO)	- 0,6%
siarka (SO ₃)	- 1%

Objętość netto: **5l**
Nr kat. 1058
Opak. zbiorcze: 1 sztuka



Produkt zakwalifikowany do stosowania
w uprawach ekologicznych NE/641/2022



Organiczny nawóz do BORÓWEK

BLUEBERRY ORGANIC FERTILIZER

Nawóz organiczny / ORGANIC FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 3,5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 3%
wapń (CaO)	- 0,8%
magnez (MgO)	- 0,6%
siarka (SO ₃)	- 1%

Objętość netto: **2 l**
 Nr kat. 1050
 Opak. zbiorcze: 4 sztuki



5 902341 120506

Pozwolenie MRiRW 660/21 i 660a/23



Organiczny nawóz do TRUSKAWEK

STRAWBERRY ORGANIC FERTILIZER

Nawóz organiczny / ORGANIC FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 3,5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 3%
wapń (CaO)	- 0,8%
magnez (MgO)	- 0,6%
siarka (SO ₃)	- 1%

Objętość netto: **2 l**
 Nr kat. 1052
 Opak. zbiorcze: 4 sztuki



5 902341 120520

Pozwolenie MRiRW 660/21 i 660a/23



Organiczny nawóz do WINOROŚLI

GRAPEVINE ORGANIC FERTILIZER

Nawóz organiczny / ORGANIC FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 3,5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 3%
wapń (CaO)	- 0,8%
magnez (MgO)	- 0,6%
siarka (SO ₃)	- 1%

Objętość netto: **2 l**
 Nr kat. 1053
 Opak. zbiorcze: 4 sztuki



5 902341 120537

Pozwolenie MRiRW 660/21 i 660a/23



Organiczny nawóz do POMIDORÓW

TOMATO ORGANIC FERTILIZER

Nawóz organiczny / ORGANIC FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 3,5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 4%
potas (K ₂ O)	- 3%
wapń (CaO)	- 0,8%
magnez (MgO)	- 0,6%
siarka (SO ₃)	- 1%

Objętość netto: **2 l**
 Nr kat. 1051
 Opak. zbiorcze: 4 sztuki



5 902341 120513

Pozwolenie MRiRW 660/21 i 660a/23



agrecol natura

NAWOZY WYPRODUKOWANE NA BAZIE EKSTRAKTÓW ROŚLINNYCH, WERMIKOMPOSTÓW ORAZ OBORNIKÓW ZWIERZĘCYCH. WŁASNA HODOWLA DŹDŹOWNIC KALIFORNIJSKICH, POZWALA NAM NA UZYSKANIE PEŁNOWARTOŚCIOWEGO WERMIKOMPOSTU, WYKORZYSTYWANEGO W PRODUKCJI BIOHUMUSU.

SERIA AGRECOL NATURA CZERPIE Z PRZYRODY TO, CO NAJCENNIJSZE W DOKARMIANIU ROŚLIN, WPŁYWAJĄC POZYTYWNE NA WŁAŚCIWOŚCI PODŁOŻY.

- korzystny wpływ na właściwości fizyczne, biologiczne i chemiczne podłoża
- bezpieczne nawożenie



od blisko
40 LAT

PŁYNNNE NAWOZY

ORGANICZNE

LIQUID ORGANIC FERTILIZERS



BIOHUMUS nawóz uniwersalny

MULTI-PURPOSE FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia wszelkich roślin uprawianych w domu, na balkonie, na tarasie i w ogrodzie
- ✓ bezpieczny dla roślin, bez ryzyka przenawożenia
- ✓ zawiera wspomagające nawożenie naturalne związki próchniczne
- ✓ wyprodukowany na bazie wermikompostu – produktu dżdżownic kalifornijskich
- ✓ **zakwalifikowany do stosowania w rolnictwie ekologicznym**

Zawiera:
 azot (N) – 0,08%
 fosfor (P₂O₅) – 0,05%
 potas (K₂O) – 0,12%

Pozw. MRiRW nr 279/12

Objętość netto: **500 ml**
 Nr kat. 073
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 000730

Objętość netto: **1 l**
 Nr kat. 070
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk



5 902341 000709



BIOHUMUS nawóz do roślin kwitnących

FLOWERING PLANTS FERTILIZER

- ✓ optymalny skład odpowiadający potrzebom roślin kwitnących
- ✓ pobudza do wytwarzania dużej liczby okazałych kwiatów
- ✓ produkt hodowli dżdżownic zawierający naturalną aktywną próchnicę
- ✓ **zakwalifikowany do stosowania w rolnictwie ekologicznym**

Zawiera:
 azot (N) – 0,15%
 fosfor (P₂O₅) – 0,1%
 potas (K₂O) – 0,25%

Pozw. MRiRW nr 322/13

Objętość netto: **500 ml**
 Nr kat. 075
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 000754

Objętość netto: **1 l**
 Nr kat. 072
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk



5 902341 000723



BIOHUMUS nawóz do roślin zielonych

GREEN PLANTS FERTILIZER

- ✓ optymalny skład odpowiadający potrzebom roślin o ozdobnych liściach
- ✓ łatwo przyswajalna forma azotu wpływa na intensywnie zielone wybarwienie liści
- ✓ produkt hodowli dżdżownic zawierający naturalną aktywną próchnicę
- ✓ **zakwalifikowany do stosowania w rolnictwie ekologicznym**

Zawiera:
 azot (N) – 0,25%
 fosfor (P₂O₅) – 0,1%
 potas (K₂O) – 0,15%

Pozw. MRiRW nr 321/13

Objętość netto: **500 ml**
 Nr kat. 074
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 000747

Objętość netto: **1 l**
 Nr kat. 071
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk



5 902341 000716





BIOHUMUS nawóz do roślin doniczkowych

POT PLANTS FERTILIZER

- ✓ w pełni naturalny nawóz przeznaczony do nawożenia wszelkich roślin uprawianych w doniczkach
- ✓ zapewnia prawidłową kondycję oraz zdrowotność roślin doniczkowych
- ✓ poprawia jakość gleby dzięki zawartości aktywnej próchnicy
- ✓ wyprodukowany na bazie wermikompostu – produktu dżdżownic kalifornijskich

Zawiera:
 azot (N) – 0,09%
 fosfor (P₂O₅) – 0,06%
 potas (K₂O) – 0,12%

Pozw. MRiRW nr 395/16

Objętość netto: **1 l**
 Nr kat. 486
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk

 5 902341 004868



BIOHUMUS nawóz do pelargonii

GERANIUM FERTILIZER

- ✓ w pełni naturalny nawóz przeznaczony do nawożenia pelargonii
- ✓ wpływa na bujny wzrost oraz intensywne kwitnienie pelargonii
- ✓ wyprodukowany na bazie wermikompostu – produktu dżdżownic kalifornijskich

Zawiera:
 azot (N) – 0,08%
 fosfor (P₂O₅) – 0,05%
 potas (K₂O) – 0,15%

Pozw. MRiRW nr 394/16

Objętość netto: **1 l**
 Nr kat. 487
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk

 5 902341 004875



BIOHUMUS nawóz do storczyków

ORCHID FERTILIZER

- ✓ w pełni naturalny nawóz przeznaczony do nawożenia wszelkich gatunków storczyków
- ✓ pobudza do intensywnego i długiego kwitnienia
- ✓ utrzymuje jędrność liści oraz pędów
- ✓ wyprodukowany na bazie wermikompostu – produktu dżdżownic kalifornijskich

Zawiera:
 azot (N) – 0,08%
 fosfor (P₂O₅) – 0,05%
 potas (K₂O) – 0,12%

Pozw. MRiRW nr 393/16

Objętość netto: **500 ml**
 Nr kat. 485
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk

 5 902341 004851

Objętość netto: **1 l**
 Nr kat. 488
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk

 5 902341 004882





BIOHUMICOL FORTE

nawóz do warzyw, ziół
i owoców

VEGETABLES, HERBS
AND FRUITS FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia warzyw, ziół oraz owoców uprawianych w domu, na balkonie, na tarasie i w ogrodzie
- ✓ bezpieczny dla roślin, bez ryzyka przenawożenia
- ✓ poprawia biologiczne, chemiczne oraz fizyczne właściwości gleby
- ✓ **zakwalifikowany do stosowania w rolnictwie ekologicznym**

Zawiera:

azot (N)	- 0,08%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 0,05%
potas (K ₂ O)	- 0,12%

Pozw. MRiRW nr 548/19

Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 496
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Objętość netto: **1 l**
Nr kat. 497
Opak. zbiorcze: 9 sztuk



BIOHUMUS

nawóz uniwersalny

MULTI-PURPOSE FERTILIZER

- ✓ niezastąpiony w nawożeniu roślin domowych, balkonowych i ogrodowych
- ✓ bezpieczny i w 100% naturalny nawóz organiczny
- ✓ **zakwalifikowany do stosowania w rolnictwie ekologicznym**

Zawiera:

azot (N)	- 0,08%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 0,05%
potas (K ₂ O)	- 0,12%

Pozw. MRiRW nr 279/12

Objętość netto: **1 l**
Nr kat. 003
Opak. zbiorcze: 12 sztuk





OBORNIK KOŃSKI W PŁYNIE

LIQUID HORSE MANURE

- ✓ przeznaczony do nawożenia warzyw, ziół oraz owoców
- ✓ nawóz pochodzenia naturalnego o uniwersalnym zastosowaniu
- ✓ wpływa pozytywnie na życie biologiczne gleby
- ✓ wzbogaca podłoże w próchnicę
- ✓ poprawia strukturę gleby
- ✓ **zakwalifikowany do stosowania w rolnictwie ekologicznym**

Nawóz organiczny / ORGANIC FERTILIZER

Zawiera:
azot (N) – 0,08%

Pozw. MRiRW nr 674/21 oraz nr 674a/21

Objętość netto: **1 l**
Nr kat. 1037
Opak. zbiorcze: 9 sztuk
5 902341 120377

HUMUS AKTYWNA PRÓCHNICA

ACTIVE HUMUS

- ✓ poprawia żyzność gleby
- ✓ polepsza właściwości fizyczne i chemiczne podłoża
- ✓ zapewnia lepsze wykorzystanie składników pokarmowych przez roślinę
- ✓ stymuluje wzrost i namnażanie pożytecznych mikroorganizmów glebowych

Pozw. MRiRW nr G-474/15



Objętość netto: **3 l**
Nr kat. 1062
Opak. zbiorcze: 3 sztuki
5 902341 120629



NAWOZY AGRECOL NATURA NA BAZIE EKSTRAKTU Z POKRZYW

ORGANIC FERTILIZERS BASED ON NETTLE EXTRACT



- ✓ pokrzywa (*Urtica dioica*) znakomicie poprawia strukturę gleby i wzmacnia rośliny
- ✓ zbilansowane dawki składników pokarmowych, bez ryzyka przenawożenia
- ✓ bezpieczne nawożenie roślin
- ✓ **wydajność:** 1 l na 28 litrów wody



Nawóz uniwersalny
na bazie ekstraktu z **POKRZYW**
UNIVERSAL FERTILIZER
BASED ON NETTLE EXTRACT

Zawiera:

azot (N)	-0,5%
fosfor (P ₂ O ₅)	-0,2%
potas (K ₂ O)	-0,5%

Pozw. MRiRW nr 761/23



Objętość netto: **1 l**
Nr kat. 1044
Opak. zbiorcze: 9 sztuk

5 902341 120445

Objętość netto: **3 l**
Nr kat. 1065
Opak. zbiorcze: 3 sztuki

5 902341 120650



Nawóz do roślin domowych
na bazie ekstraktu z **POKRZYW**
FERTILIZER FOR HOUSE PLANTS
BASED ON NETTLE EXTRACT

Zawiera:

azot (N)	-0,7%
fosfor (P ₂ O ₅)	-0,2%
potas (K ₂ O)	-0,5%

Pozw. MRiRW nr 753/23

Objętość netto: **1 l**
Nr kat. 1038
Opak. zbiorcze: 9 sztuk

5 902341 120384

Nawóz do roślin kwitnących
na bazie ekstraktu z **POKRZYW**
FERTILIZER FOR FLOWERING PLANTS
BASED ON NETTLE EXTRACT

Zawiera:

azot (N)	-0,5%
fosfor (P ₂ O ₅)	-0,2%
potas (K ₂ O)	-0,7%

Pozw. MRiRW nr 762/23

Objętość netto: **1 l**
Nr kat. 1041
Opak. zbiorcze: 9 sztuk

5 902341 120414



KROPLÓWKI AGRECOL NATURA

JEDYNE NA RYNKU ORGANICZNE NAWOZY W APLIKATORACH!

ORGANIC DRIP FEEDERS

KROPLÓWKA DO PELARGONII

GERANIUM ORGANIC DRIP FEEDER

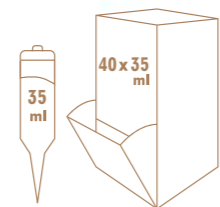
- ✓ zawiera naturalne substancje regenerujące podłoże
- ✓ zapewnia bujny wzrost pelargonii
- ✓ pobudza do ciągłego kwitnienia
- ✓ w formie wygodnego w użyciu aplikatora

Pozw. MRiRW 387/16

Objętość netto: **35 ml**
Nr kat. 493
Opak. zbiorcze: 40 sztuk



5 902341 004936



KROPLÓWKA DO ROŚLIN DONICZKOWYCH

POT PLANTS ORGANIC DRIP FEEDER

- ✓ zawiera naturalne substancje, regenerujące podłoże
- ✓ zapewnia zdrowe i prawidłowo wybarwione liście
- ✓ wspomaga zawiązywanie pąków kwiatowych
- ✓ w formie wygodnego w użyciu aplikatora

Pozw. MRiRW 388/16



Objętość netto: **35 ml**
Nr kat. 495
Opak. zbiorcze: 40 sztuk



5 902341 004950



KROPLÓWKA DO STORCZYKÓW

ORCHID ORGANIC DRIP FEEDER

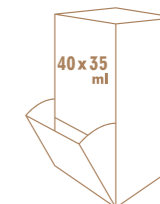
- ✓ zawiera naturalne substancje, regenerujące podłoże
- ✓ pobudza storczyki do intensywnego kwitnienia
- ✓ zapewnia zdrowe i jędrne liście
- ✓ w formie wygodnego w użyciu aplikatora

Pozw. MRiRW 386/16

Objętość netto: **35 ml**
Nr kat. 491
Opak. zbiorcze: 40 sztuk



5 902341 004912



KROPLÓWKA DO ZIÓŁ, WARZYW I OWOCÓW UPRAWIANYCH W POJEMNIKACH

HERBS, VEGETABLES AND FRUITS ORGANIC DRIP FEEDER

- ✓ zawiera naturalne substancje, użyźniające podłoże
- ✓ zapewnia zdrowe owoce, warzywa oraz zioła
- ✓ wspomaga wytwarzanie wysokich, dobrej jakości plonów
- ✓ w formie wygodnego w użyciu aplikatora

Pozw. MRiRW 547/19

Objętość netto: **35 ml**
Nr kat. 494
Opak. zbiorcze: 40 sztuk



5 902341 004943



KROPLÓWKA DO POMIDORÓW, ZIÓŁ, WARZYW I OWOCÓW UPRAWIANYCH W POJEMNIKACH

100% nawóz organiczny

TOMATOES, HERBS, VEGETABLES AND FRUITS ORGANIC DRIP FEEDER

- ✓ pełnowartościowy organiczny nawóz, gotowy do użycia
- ✓ zapewnia zdrowy rozwój krzewów pomidorów
- ✓ pozytywnie wpływa na jakość i wysokość plonów
- ✓ w formie wygodnego w użyciu aplikatora

Pozw. MRiRW 547/19

Objętość netto: **50 ml**
Nr kat. 577
Opak. zbiorcze: 24 sztuki



5 902341 005773



AGRECOL NATURA STYMULATORY WZROSTU do oprysków i podlewania roślin

PLANT GROWTH STIMULATORS

POKRZYWA ekstrakt – stymulator wzrostu roślin STYMULFLOR-P

NETTLE EXTRACT – PLANT GROWTH STIMULATOR

Ekstrakty z pokrzywy stosowane w ogrodnictwie
to naturalne wsparcie dla roślin:

- ✓ dzięki bogatej zawartości azotu, potasu, żelaza, wapnia, magnezu, krzemu oraz witamin pobudzają rośliny do wzrostu i kwitnienia
- ✓ zawarte w nich kwas mrówkowy, aminy i związki fenolowe działają odstraszająco na niektóre szkodniki
- ✓ wzmacniają odporność na stres, np. suszę, chłód czy zmiany temperatury
- ✓ wspierają rozwój pożytecznej mikroflory na powierzchni liści, co ogranicza rozwój chorób grzybowych

Pozw. MRiRW 1161/22

Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 178
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



Objętość netto: **1 l**
Nr kat. 177
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



DROŻDŻE ekstrakt - STYMULFLOR-D – stymulator wzrostu roślin

YEAST EXTRACT – PLANT GROWTH STIMULATOR

Znane ze swoich właściwości drożdże są doskonałym
stymulatorem wzrostu roślin:

- ✓ dostarczają witamin z grupy B, aminokwasów, białek, enzymów i fitohormonów (auksyny, gibereliny)
- ✓ pobudzają mikroflorę glebową ułatwiając roślinom dostęp do składników odżywczych
- ✓ stymulują rozwój korzeni, poprawiają pobieranie wody i składników mineralnych
- ✓ zwiększają odporność na suszę oraz niekorzystne warunki
- ✓ wzmacniają naturalną odporność na choroby grzybowe i bakteryjne

Pozw. MRiRW 1163/22

Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 1135
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Objętość netto: **1 l**
Nr kat. 173
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



NOWOŚĆ!

AGRECOL NATURA PREPARATY ZAPOBIEGAJĄCE CHOROBYM GRZYBOWYM na roślinach ozdobnych, sadowniczych i warzywnych

PREPARATIONS FOR FUNGAL DISEASES ON ORNAMENTAL,
FRUIT & VEGETABLE PLANTS

- ✓ wzmacniają naturalny system odpornościowy roślin
- ✓ wspomagają prawidłowy wzrost
- ✓ gotowe do bezpośredniego użycia
- ✓ brak okresu karencji
- ✓ do stosowania na roślinach w domu i w ogrodzie

CANACARE-O

biopreparat do
roślin ozdobnych

BIOPREPARATION FOR ORNAMENTAL
PLANTS – HEMP

- ✓ zawiera naturalne ekstrakty z konopi i bio-aminokwasy
- ✓ ogranicza skutki chorób
- ✓ pomaga zachować atrakcyjne wybarwienie liści oraz stymuluje kwitnienie i wzrost
- ✓ do stosowania na roślinach w domu i w ogrodzie

Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 746
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 007463

SYLICARE-W

biopreparat do
roślin warzywnych

BIOPREPARATION FOR VEGETABLE
PLANTS – MILK THISTLE

- ✓ zawiera naturalne ekstrakty i hydrolizaty z ostropestu
- ✓ ogranicza skutki chorób
- ✓ do stosowania profilaktycznego
- ✓ poprawia jakość warzyw oraz pozytywnie wpływa na zdrowotność uprawianych roślin

Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 748
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 007487



preparat ogranicza
porażenia przez
CHOROBY GRZYBOWE

PREPARATION LIMITING EFFECTS
OF FUNGAL DISEASES

- ✓ preparat mikrobiologiczny oparty na naturalnych składnikach
- ✓ wspiera prawidłowy wzrost i regenerację roślin
- ✓ tworzy barierę z pożytecznych mikroorganizmów, co zapobiega wnikaniu patogenów
- ✓ zwiększa zdolność przechowalniczą owoców

Masa netto: **20 g**
Nr kat. 1144
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 121442



AGRECOL NATURA PREPARATY NA SZKODNIKI

AGRECOL NATURA PEST CONTROL PRODUCTS



Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 461
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 004615

Objętość netto: **750 ml**
Nr kat. 462
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 004622

Objętość netto: **1 l**
Nr kat. 463
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 004639

- ✓ gotowe do użycia preparaty na bazie naturalnych olejów roślinnych
- ✓ przeznaczone do naturalnej eliminacji mszyc i innych drobnych szkodników (ochojników, czerwców, przedziorków, mączlików, wciornastków, weinowców)
- ✓ do stosowania w domu i ogrodzie we wszystkich uprawach roślin
- ✓ bez okresu karencji, owoce i warzywa od razu po umyciu są gotowe do spożycia
- ✓ nieszkodliwe dla ludzi, zwierząt (w tym zapylaczy) i środowiska

płyn na MSZYCE i inne szkodniki

LIQUID PREPARATION FOR APHIDS
AND OTHER PESTS

płyn na PRZĘDZIORKI mszyce, czerwce, i inne szkodniki

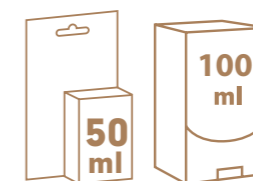
LIQUID PREPARATION FOR MITES,
SCALE APHIDS AND OTHER PESTS



Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 472
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 004721



NOWOŚĆ!



WROTYCZ pogromca szkodników

TANSY - PEST CONTROL PRODUCT

- ✓ naturalny ekstrakt z wrotyczu do podlewania lub oprysku roślin
- ✓ bezpieczny preparat do zwalczania szkodników, m.in.: pędraków, mszyc, stonki ziemniaczanej

Objętość netto: **50 ml**
Nr kat. 1068
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 120681

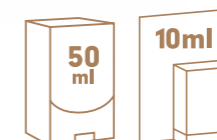
Objętość netto: **100 ml**
Nr kat. 1069
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 120698



preparat zwalczający SZKODNIKI - SILCOL

PEST CONTROL PRODUCT
- SILCOL

- ✓ do stosowania w uprawach sadowniczych, warzywnych oraz ozdobnych
- ✓ nie zawiera chemicznych pestycydów
- ✓ **nie posiada okresu karencji**
- ✓ bezpieczny dla pszczół
- ✓ doskonały adiuwant - dodatek wspomagający działanie środków ochrony roślin



Objętość netto: **10 ml**
Nr kat. 396
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 003960

Objętość netto: **50 ml**
Nr kat. 397
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 003977

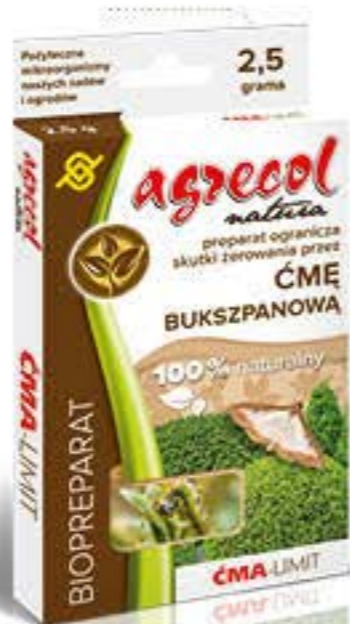




preparat ogranicza skutki żerowania przez
ĆMĘ BUKSZPANOWĄ
ĆMA-LIMIT

PREPARATION LIMITING EFFECTS OF BOXWOOD MOTH INVASION - MOTH-LIMIT

- ✓ redukuje szkody powodowane przez ćmę bukszpanową i inne gąsienice
- ✓ zawiera specjalnie dobrane szczepy pożytecznych mikroorganizmów
- ✓ bezpieczny dla ludzi, zwierząt oraz roślin



Masa netto: **2,5g**
Nr kat. 647
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 006473



preparat ogranicza skutki żerowania przez
PĘDRAKI I NICIENIE

PREPARATION LIMITING EFFECTS OF SCARABS AND NEMATODES INVASION

- ✓ preparat mikrobiologiczny, oparty na naturalnych składnikach
- ✓ zniechęca pędraki i nicienie do żerowania
- ✓ specjalnie dobrane szczepy pożytecznych bakterii, stymulują rozwój systemu korzeniowego
- ✓ bezpieczny dla ludzi, zwierząt oraz roślin
- ✓ przeznaczony do oprysków oraz podlewania

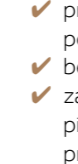
Masa netto: **20g**
Nr kat. 1147
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 121473



preparat ogranicza skutki żerowania przez
OPUCHLAKI

PREPARATION LIMITING EFFECTS OF OTIORHYNCHUS INVASION

- ✓ ogranicza zamieranie roślin spowodowane szkodliwą działalnością opuchlaków
- ✓ preparat mikrobiologiczny - zawiera pożyteczne mikroorganizmy
- ✓ stymuluje wzrost korzeni i podwyższa zdrowotność roślin
- ✓ przeznaczony do wykonywania oprysków i podlewania



preparat ogranicza skutki żerowania przez
POLYŚNICE, DRUTOWCE I NICIENIE

PREPARATION LIMITING EFFECTS OF NEMATODES AND CARROT FLIES INVASION

- ✓ preparat mikrobiologiczny, zawiera pożyteczne mikroorganizmy
- ✓ bezpieczny dla ludzi, zwierząt oraz roślin
- ✓ zabezpiecza warzywa korzeniowe (marchew, pietruszkę, seler, buraki, rzodkiewkę) przed żerowaniem polyśnicy marchwiarki i nicieni
- ✓ przeznaczony do oprysków oraz podlewania

Masa netto: **20g**
Nr kat. 1146
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 121466



Masa netto: **20g**
Nr kat. 1145
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 121459

**W 100% NATURALNE
BIOPREPARATY**



PUŁAPKA FEROMONOWA ograniczająca występowanie SZROTÓWKA KASZTANOWCOWIACZKA

HORSE-CHESTNUT LEAF MINER
PHEROMONE TRAP

- ✓ pułapka feromonowa skutecznie wylapuje motyle szrotówka kasztanowcowiaczka - groźnego szkodnika kasztanowców
- ✓ nie zawiera szkodliwych substancji chemicznych
- ✓ bezpieczna dla ludzi, zwierząt oraz owadów zapylających
- ✓ odporna na oddziaływanie warunków atmosferycznych

Sztuk: 1
Nr kat. 337
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 003373



OPASKA NA PNIE DRZEW

BAND FOR TREE TRUNK

- ✓ tekturowa opaska zakładana na pnie drzew
- ✓ przeznaczona do wylapywania szkodników zimujących na pniach drzew, np. owocówki śliwkóweczki, owocówki jabłkóweczki, kwieciaka jabłkowca, niektórych zwojek i motyli minujących liście
- ✓ łatwa w użyciu
- ✓ bezpieczna dla ludzi i środowiska

Sztuk: 1
Nr kat. 457
Opak. zbiorcze: 9 sztuk
5 902341 004578



PUŁAPKA FEROMONOWA ograniczająca występowanie OWOCÓWEK

CODLING MOTH PHEROMONE TRAP

- ✓ pułapka selektywnie wabi i wylapuje szkodniki drzew owocowych, głównie jabłoni
- ✓ bezpieczna dla ptaków, zapylaczy i środowiska - nie zawiera szkodliwych substancji chemicznych
- ✓ odporna na słońce i deszcz
- ✓ jedna pułapka wystarcza na jedno małe drzewo

Sztuk: 1
Nr kat. 338
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 003380



MIEDZIANA TAŚMA NA ŚLIMAKI

COPPER TAPE AGAINST SLUGS

- ✓ tworzy mechaniczną barierę nie do przejścia dla ślimaków
- ✓ miedź reaguje ze śluzem ślimaka powodując powstanie impulsu elektrycznego, który skutecznie odstrasza ślimaki
- ✓ działa przez wiele sezonów, bez konieczności wymiany
- ✓ idealna na grządki podwyższone oraz uprawy doniczkowe

4 m - 1 szt.
Nr kat. 572
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 005728



ŚLIMAK STOP – skorupki muszli naturalna bariera NA ŚLIMAKI

SHELLS - NATURAL SNAIL BARRIER

- ✓ naturalna ochrona przed ślimakami
- ✓ bezpieczna dla zwierząt i ludzi
- ✓ wsparcie w ekologicznej ochronie ogrodu
- ✓ wzbogaca podłoże w wapń i minerały
- ✓ nie zawiera chemicznych pestycydów
- ✓ bariera odporna na deszcz

Masa netto: 450 g
Nr kat. 1114
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 121145

Masa netto: 650 g
Nr kat. 1113
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 121138

Masa netto: 1,8 kg
Nr kat. 1110
Opak. zbiorcze: 6 sztuk
5 902341 121107

NOWOŚĆ!



PUŁAPKA na ślimaki

SLUGS TRAP

- ✓ ekologiczna ochrona ogrodu przed ślimakami
- ✓ pułapka monitoruje liczebność ślimaków
- ✓ skutecznie odławia szkodniki
- ✓ przynętą może być: piwo, miód, woda z mlekiem, drożdże z wodą
- ✓ łatwa w użyciu pułapka wielokrotnego użytku



Sztuk: 1
Nr kat. 464
Opak. zbiorcze: 6 sztuk
5 902341 004646



10 sztuk



OKIENNA PUŁAPKA LEPOWA – KWIATEK

WINDOW STICKY TRAP

- ✓ estetyczna pułapka w kształcie kwiatka
- ✓ żółty kolor przyciąga owady szkodliwe, m.in.: ziemiórki, mączliki, mszyce, wciornastki
- ✓ umożliwia odłowienie także much i komarów latających w obrębie okna
- ✓ łatwe stosowanie – pułapkę wystarczy przykleić na okno
- ✓ bezpieczne dla ludzi i środowiska

Sztuk: 10
Nr kat. 1080
Opak. zbiorcze: 12 sztuk

5 902341 120803

5 sztuk



Sztuk: 5
Nr kat. 1079
Opak. zbiorcze: 12 sztuk

5 902341 120797

DONICZKOWE PUŁAPKI LEPOWE

tablice w kształcie prostokąta i motylka

POT STICKY TRAPS

- ✓ tablice lepowe w kształcie motylka oraz dużego prostokąta pokryte trwałym i mocnym klejem
- ✓ żółty kolor przyciąga szkodliwe owady latające, m.in.: ziemiórki, mączliki, mszyce, wciornastki, miniarki
- ✓ do stosowania w uprawach roślin domowych i pod osłonami
- ✓ pułapki w prosty sposób można umieścić w doniczkach
- ✓ bezpieczne dla ludzi i środowiska

Sztuk: 5
Nr kat. 460
Opak. zbiorcze: 12 sztuk

5 902341 004608



SPIRALE ZAPACHOWE CITRONELLA

CITRONELLA LEMON SCENTED COILS

- ✓ wykonane w 100% z naturalnych składników
- ✓ przyjemny cytrynowy aromat
- ✓ jedna spirala uwalnia zapach aż przez 4 godziny
- ✓ do stosowania na tarasie i w ogrodzie
- ✓ relaks bez obaw o ukąszenia

10 szt.
Nr kat. 469
Opak. zbiorcze: 8 sztuk

5 902341 004691



10 sztuk





PUŁAPKA na osy, szerszenie i muchy

WASP AND HORNET TRAP

- ✓ skutecznie ogranicza występowanie uciążliwych os i szerszeni
- ✓ ogranicza także liczebność much
- ✓ płyn oparty jest wyłącznie na naturalnych składnikach

1 szt. + 200 ml
Nr kat. 465
Opak. zbiorcze: 6 sztuk
5 902341 004653

ZAPAS płyn wabiący

WASP AND HORNET TRAP - LIQUID

Objętość netto: 200 ml
Nr kat. 1132
Opak. zbiorcze: 6 sztuk
5 902341 121329



AGRECOL NATURA inne produkty dla roślin i do domu



AGRECOL NATURA OTHER PRODUCTS FOR PLANTS AND HOME

PYLICOL ułatwia zawijanie pomidorów

PYLICOL - TOMATO POLLINATION AID

- ✓ pozytywnie wpływa na zawijanie się owoców
- ✓ zapewnia wysoki plon dobrej jakości
- ✓ preparat do dokarmiania dolistnego pomidorów
- ✓ sprawdza się również w uprawie papryki, oberżyny, truskawek, porzeczek i wiśni



Objętość netto: 10 ml
Nr kat. 721
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 007210



PYLICOL – spray

Objętość netto: 500 ml
Nr kat. 719
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 007197



WAPNO DO TRAWNIKÓW

LIME FOR LAWNS

- ✓ szybko i efektywnie podnosi pH gleby
- ✓ zapobiega rozwojowi mchu na trawniku
- ✓ gwarantuje efekt gęstego i soczystego trawnika
- ✓ poprawia przyswajalność mikroelementów
- ✓ podnosi plonowanie warzyw i owoców (o 20–60%)
- ✓ zapobiega chorobom wywołanym niedoborem wapnia

PRODUKT POSIADA ŚWIADECTWO KWALIFIKACJI DO STOSOWANIA W UPRAWACH EKOLOGICZNYCH IUNG PUŁAWY NE/677/2023

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

wapń (CaO) – 52%

Masa netto: **5 kg**
Nr kat. 273
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 002734

Masa netto: **10 kg**
Nr kat. 336
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 003366



Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 975
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 009757

Objętość netto: **3 l**
Nr kat. 1131
Opak. zbiorcze: 3 sztuki
5 902341 121312



Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 977
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 009771

MYDŁO POTASOWE

ogrodnicze

POTASSIUM GARDEN SOAP

- ✓ do mycia narzędzi ogrodowych, pojemników, skrzynek, donic
- ✓ na bazie naturalnych składników
- ✓ do usuwania zabrudzeń i drobnych szkodników z roślin
- ✓ polecane do stosowania na działkach, w tunelach foliowych, inspektach oraz w domu
- ✓ idealne dla osób preferujących naturalne metody uprawy i pielęgnacji roślin

MYDŁO POTASOWE ogrodnicze – czosnkowe

POTASSIUM GARDEN SOAP – GARLIC



KOMPOST Active do kompostowników i rozkładu pni drzew

TREE TRUNK DECOMPOSITION

- ✓ enzymatyczny biopreparat przyspiesza rozkład materii organicznej (np.: skoszonej trawy, łęcin, liści, gałęzi)
- ✓ rozkłada także pnie ściętych drzew
- ✓ wpływa na prawidłowy przebieg procesu kompostowania
- ✓ wspomaga i przyspiesza tworzenie się substancji humusowych
- ✓ nie zagraża przydatnej faunie glebowej

Masa netto: **20 g**
Nr kat. 399
Opak. zbiorcze: 15 sztuk
5 902341 003991

Masa netto: **250 g**
Nr kat. 1133
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 121336



SANITAR Active

SEPTIC TANK AGENT

- ✓ naturalny, w pełni biodegradowalny preparat do szamb, oczyszczalni ścieków, itp.
- ✓ wygodny w użyciu – wystarczy wysypać odpowiednią dawkę preparatu bezpośrednio do urządzeń sanitarnych
- ✓ zawiera kompozycję pożytecznych szczepów mikroorganizmów wraz z pożywką startową
- ✓ biopreparat rozkłada szkodliwe substancje zawarte w ściekach i niweluje przykre zapachy
- ✓ zapobiega przedostawaniu się szkodliwych substancji do gruntu oraz wód gruntowych



Masa netto: **25 g**
Nr kat. 470
Opak. zbiorcze: 15 sztuk
5 902341 004707

Masa netto: **125 g**
Nr kat. 479
Opak. zbiorcze: 6 sztuk
5 902341 004790

Masa netto: **250 g**
Nr kat. 476
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 004769

146

odżywki i preparaty do pielęgnacji roślin
Plant care agents

150

inne preparaty
Other care agents

preparaty do
PIEŁĘGNACJI

PLANT CARE AGENTS





preparat do PIELĘGNACJI STORCZYKÓW

ORCHID CARE PREPARATION

- ✓ przeznaczony do stosowania dolistnego
- ✓ nawilża liście storczyków, ma właściwości odżywcze
- ✓ ogranicza osadzanie kurzu na liściach
- ✓ poprawia warunki do wzrostu i rozwoju storczyków

Objętość netto: **200 ml**
Nr kat. 414
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 004141

chusteczki pielęgnujące
liście **STORCZYKÓW** oraz
innych roślin zielonych

TISSUES FOR ORCHIDS & OTHER
PLANTS WITH ORNAMENTAL LEAVES

- ✓ przeznaczone do pielęgnacji storczyków i roślin o dużych, ozdobnych liściach
- ✓ wygodny sposób pielęgnacji liści
- ✓ czyszczą i nawilżają liście
- ✓ ograniczają osadzanie kurzu



Opakowanie: **1 saszetka**
Nr kat. 416
Opak. zbiorcze: 15 sztuk



5 902341 004165



odżywka do KWIATÓW CIĘTYCH krystaliczna

CUT FLOWERS CONDITIONER
CRYSTALLINE

Masa netto: **5 g**
Nr kat. 415
Opak. zbiorcze: 40 sztuk



5 902341 004202

Masa netto: **40 x 5 g**
Nr kat. 420
Opak. zbiorcze: 9 sztuk



5 902341 004158

odżywka do KWIATÓW CIĘTYCH w ampułkach

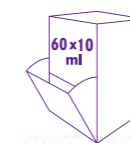
CUT FLOWERS CONDITIONER
AMPOULES

- ✓ odmierzona dawka w wygodnej ampułce
- ✓ utrzymuje czystość i przejrzystość wody
- ✓ sprawia, że kwiaty dłużej zachowują świeżość

Masa netto: **10 ml**
Nr kat. 580
Opak. zbiorcze: 60 sztuk



5 902341 005803



odżywka DO CHOINEK CIĘTYCH

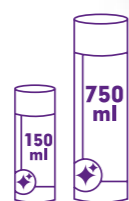
CHRISTMAS TREES LIQUID
CONDITIONER

- ✓ zapewnia dłuższą trwałość choinek
- ✓ woda z dodatkiem odżywki zachowuje dłużej świeżość
- ✓ zapewnia odżywienie choinki, dzięki czemu igły dłużej utrzymują się na drzewku

Objętość netto: **250 ml**
Nr kat. 409
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 004097



NABŁYSZCZACZ do liści

LEAF SHINE PREPARATION

- ✓ przeznaczony do nabłyszczania liści w bukietach, kompozycjach kwiatowych oraz roślin domowych
- ✓ poprawia estetykę liści, usuwa plamy i nadaje liściom zdrowy połysk
- ✓ ogranicza osiadanie kurzu na liściach

Objętość netto: **150 ml**
Nr kat. 410
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 004103

Objętość netto: **750 ml**
Nr kat. 412
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 004127



Produkt pakowany w technologii BOV (bag-on-valve)

umożliwiającej używanie preparatu pod każdym kątem i pełne wykorzystanie zawartości opakowania



HYDROŻEL - HYDROTERA

HYDROGEL

- ✓ produkt w postaci biodegradowalnych mikrokryształków chłonących i stanowiących rezerwar wody dla roślin w okresach niedoboru wody
- ✓ polecany do mieszania z podłożem, szczególnie w nasadzeniach roślin doniczkowych i balkonowych
- ✓ absorbuje i magazynuje wodę oraz zawarte w niej składniki pokarmowe
- ✓ gwarantuje dostępność wody dla roślin w okresach suszy
- ✓ hydrożel pobiera i oddaje wodę wielokrotnie

Wydajność:

- ✓ uprawy doniczkowe: 10 g na 12-16 l podłoża
- ✓ trawniki i rośliny ozdobne w gruncie: 4-25 g na 1 m²

Decyzja Nr G-1643/24

10 gramów

20x10 gramów

250 gramów

1,0 kg



Masa netto: **10 g**
Nr kat. 405

Opak. zbiorcze: 20 sztuk



5 902341 004059

Masa netto: **250 g**
Nr kat. 407

Opak. zbiorcze: 6 sztuk



5 902341 004073

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 743

Opak. zbiorcze: 9 sztuk



5 902341 007432





maść OGRODNICZA

GARDENING SALVE

- ✓ zabezpiecza rany po cięciu, pęknięciu kory, uszkodzeniach mrozowych czy spowodowanych przez zwierzęta
- ✓ maść przeznaczona do drzew oraz krzewów owocowych i ozdobnych
- ✓ tworzy fizyczną barierę dla mikroorganizmów

Masa netto: 330 g
Nr kat. 422
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 004226



1,2
kg

wapno do ODKWASZANIA GLEB

LIME FOR SOIL DEACIDIFICATION

- ✓ Idealne do białenia pnii drzew
- ✓ chroni drzewa przed uszkodzeniami spowodowanymi nagłymi zmianami temperatur
- ✓ do odkwaszania gleb pod uprawy, które nie tolerują odczynu kwaśnego

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:
wapń (CaO) – 70%

Masa netto: 1,2 kg
Nr kat. 293
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 002932

5 kg

wapno do białenia drzew GOTOWE DO UŻYCIA

LIME - READY TO USE

- ✓ Idealne do białenia pnii drzew
- ✓ wydłużona trwałość białej
- ✓ doskonała przyczepność
- ✓ bardzo dobre krycie

Masa netto: 5 kg
Nr kat. 1148
Opak. zbiorcze: 1 sztuka



5 902341 121480





nawóz UKORZENIAJĄCY do sadzonek zielnych

ROOTING FERTILIZER FOR HERBACEOUS CUTTINGS

- ✓ wieloskładnikowy nawóz ukorzeniający
- ✓ łatwy w użyciu - do mieszania z glebą
- ✓ wpływa korzystnie na proces ukorzenia sadzonek zielnych oraz kiełkowania nasion

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 14%
potas (K ₂ O)	- 5%
magnez (MgO)	- 11%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,002%, żelazo (Fe) 0,07%,
mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,15%



nawóz ukorzeniający DO SADZONEK ZIELNYCH

ROOTING FERTILIZER FOR HERBACEOUS CUTTINGS

- ✓ wieloskładnikowy nawóz ukorzeniający
- ✓ do stosowania podczas przesadzania i ukorzenia sadzonek zielnych
- ✓ dodatek witaminy B przyspiesza proces tworzenia zdrowej bryły korzeniowej

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 3,5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 11%
potas (K ₂ O)	- 3,5%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,008%, żelazo (Fe) 0,8%,
mangan (Mn) 0,6%, cynk (Zn) 0,6%

Objętość netto: **30 ml**
Nr kat. 455
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



nawóz UKORZENIAJĄCY do sadzonek zdrewniałych

ROOTING FERTILIZER FOR HARDWOOD CUTTINGS

- ✓ wieloskładnikowy nawóz ukorzeniający
- ✓ do stosowania w czasie rozmnażania wegetatywnego roślin o pędach zdrewniałych i półzdrewniałych
- ✓ wpływa pozytywnie na tworzenie się rozbudowanego i zdrowego systemu korzeniowego

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 4%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 14%
potas (K ₂ O)	- 6%
magnez (MgO)	- 12%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,002%, żelazo (Fe) 0,07%,
mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,15%

Masa netto: **90 g**
Nr kat. 118
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Masa netto: **90 g**
Nr kat. 119
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



nawóz ukorzeniający DO SADZONEK ZDREWNIAŁYCH

ROOTING FERTILIZER FOR HARDWOOD CUTTINGS

- ✓ skoncentrowany płynny nawóz ukorzeniający
- ✓ doskonały do podlewania ukorzeniających się sadzonek zdrewniałych
- ✓ dodatek witaminowy pozytywnie wpływa na rozwój korzeni włósnikowych

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 4%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 12%
potas (K ₂ O)	- 4%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,008%, żelazo (Fe) 0,8%,
mangan (Mn) 0,6%, cynk (Zn) 0,6%

Objętość netto: **30 ml**
Nr kat. 456
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



156

.....
płynne nawozy mineralne
Liquid mineral fertilizers

160

.....
posypowe nawozy organiczne
Granular organic fertilizers

162

.....
posypowe nawozy mineralne
Granular mineral fertilizers

168

.....
nawozy krystaliczne
Crystalline fertilizers

170

.....
preparaty do pielęgnacji
Plant care agents

172

.....
monoskładniki
Mono-components

seria nawozów

AGRA

.....
AGRA SERIES



SERIA NAWOZÓW AGRA



NAWOZY AGRA ŁĄCZĄ
W SOBIE JAKOŚĆ, SKUTECZNOŚĆ
I PRZYSTĘPNĄ CENĘ, DZIĘKI
CZEMU GWARANTUJĄ
PEŁNĄ SATYSFAKCJĘ



AGRA Nawóz do roślin zielonych

GREEN PLANTS FERTILIZER

- ✓ do zasilania wszelkich gatunków roślin zielonych
- ✓ intensyfikuje zielone wybarwienie liści
- ✓ zapewnia prawidłowe odżywienie roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 5%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 4%

Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 003AA
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 710035

Objętość netto: **1 L**
Nr kat. 002AA
Opak. zbiorcze: 9 sztuk
5 902341 710028



AGRA Nawóz do pelargonii, surfinii oraz innych roślin balkonowych

GERANIUM FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia pelargonii
- ✓ zapewnia obfite i długie kwitnienie
- ✓ zwiększa ilość zawiązywanych pąków kwiatowych

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 3%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 4%

Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 026AA
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 710264

Objętość netto: **1 L**
Nr kat. 008AA
Opak. zbiorcze: 9 sztuk
5 902341 710080



AGRA Nawóz do roślin kwitnących

FLOWERING PLANTS FERTILIZER

- ✓ do odżywiania wszelkich roślin podczas kwitnienia i przed kwitnieniem
- ✓ przedłuża okres kwitnienia
- ✓ intensyfikuje proces zawiązywania pąków kwiatowych

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 4%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 5%

Objętość netto: **500 ml**
Nr kat. 007AA
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 710073

Objętość netto: **1 L**
Nr kat. 006AA
Opak. zbiorcze: 9 sztuk
5 902341 710066





AGRA Nawóz do roślin balkonowych

BALCONY PLANTS FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do odżywiania roślin balkonowych i tarasowych
- ✓ zalecany także w kompozycjach z innymi roślinami
- ✓ przedłuża kwitnienie
- ✓ zapewnia prawidłowy wzrost roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 4%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 4%



AGRA Nawóz do storczyków

ORCHID FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do zasilania storczyków
- ✓ zapewnia długie i obfite kwitnienie
- ✓ utrzymuje jedność liści oraz pędów

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 3%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 3%



AGRA

Nawóz do roślin domowych

HOUSE PLANTS FERTILIZER

- ✓ do nawożenia wszelkich roślin domowych kwitnących oraz ozdobnych z liści
- ✓ optymalnie dobrane składniki pokarmowe zapewniają piękne wybarwienie liści

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 4%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 3%



AGRA Nawóz do palm, juk i innych roślin domowych

PALM, YUCCA AND OTHER HOUSE PLANTS FERTILIZER

- ✓ do nawożenia palm, juk i wszelkich roślin domowych
- ✓ wpływa pozytywnie na kondycję roślin
- ✓ zapewnia właściwy wzrost i obfite kwitnienie

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 4%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 3%





AGRA ORGANICZNY NAWÓZ do borówek

BLUEBERRY ORGANIC FERTILIZER

- ✓ nawóz do zasilania borówek
- ✓ bez ryzyka przenożenia
- ✓ wpływa pozytywnie na jakość plonów
- ✓ przedłuża trwałość owoców

Zawiera:	
azot (N)	- 6%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 10%
magnez (MgO)	- 4%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 077AA
Opak. zbiorcze: 9 sztuk



AGRA ORGANICZNY NAWÓZ do truskawek

STRAWBERRY ORGANIC FERTILIZER

- ✓ do zasilania truskawek
- ✓ zwiększa plonowanie
- ✓ poprawia strukturę gleby, dzięki zawartości materii organicznej

Zawiera:	
azot (N)	- 6%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 10%
magnez (MgO)	- 4%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 076AA
Opak. zbiorcze: 9 sztuk



AGRA ORGANICZNY NAWÓZ do warzyw i rozsąd

VEGETABLES ORGANIC FERTILIZER

- ✓ organiczny nawóz do upraw warzywniczych
- ✓ wpływa pozytywnie na jakość plonów
- ✓ zapewnia odpowiednie warunki do wzrostu roślin
- ✓ dostarcza cennej materii organicznej

Zawiera:	
azot (N)	- 6%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 10%
magnez (MgO)	- 4%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 075AA
Opak. zbiorcze: 9 sztuk



AGRA OBORNIK GRANULOWANY

GRANULAR MANURE

- ✓ nawóz pochodzenia naturalnego do zasilania wszelkich roślin ogrodowych
- ✓ do stosowania przedsiewnego i pogłównego
- ✓ łatwy w stosowaniu obornik w formie granulatu
- ✓ nawóz bez przykrego zapachu
- ✓ 65% cennej materii organicznej

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 4,2%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 3%
potas (K ₂ O)	- 3%
magnez (MgO)	- 1%
wapń (CaO)	- 9%
siarka (SO ₃)	- 1%

Objętość netto: **2 L**

Nr kat. 669
Opak. zbiorcze: 9 sztuk





AGRA Nawóz do róż i kwiatów ogrodowych

ROSE FERTILIZER

- ✓ do zasilania róż i innych kwiatów ogrodowych
- ✓ intensyfikuje i przedłuża kwitnienie
- ✓ zwiększa ilość zawiązywanych pąków kwiatowych

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 8%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 8%
potas (K ₂ O)	- 10%

Masa netto: **1 kg**
 Nr kat. 023AA
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk

5 902341 710233



AGRA Nawóz do borówek

BLUEBERRY FERTILIZER

- ✓ nawóz przeznaczony do borówki wysokiej i jagody kamiczkiej
- ✓ zaspokaja potrzeby roślin kwasolubnych
- ✓ wpływa pozytywnie na wzrost roślin i plonowanie

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 8%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 10%

Masa netto: **1 kg**
 Nr kat. 079AA
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk

5 902341 710790



AGRA Nawóz uniwersalny

MULTI-PURPOSE FERTILIZER

- ✓ do zasilania warzyw i owoców, a także roślin ozdobnych
- ✓ do stosowania w ogrodzie, na tarasie i w domu
- ✓ wspomaga prawidłowy wzrost

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 10%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5,5%
potas (K ₂ O)	- 10%

Masa netto: **3 kg**
 Nr kat. 027AA
 Opak. zbiorcze: 4 sztuki

5 902341 710271

Masa netto: **1 kg**
 Nr kat. 025AA
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk

5 902341 710257

Masa netto: **8 kg**
 Nr kat. 028AA
 Opak. zbiorcze: 1 sztuka

5 902341 710288



AGRA Nawóz do pomidorów

TOMATO FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia pomidorów
- ✓ wpływa pozytywnie na zawiązywanie zdrowych owoców
- ✓ zapewnia obfite owocowanie

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 8%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 6%
potas (K ₂ O)	- 11%

Masa netto: **1 kg**
 Nr kat. 024AA
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk

5 902341 710240





AGRA

Nawóz do trawników 3w1

3in1 LAWN FERTILIZER

- ✓ do nawożenia wszystkich rodzajów trawników
- ✓ zapewnia zdrową zielen trawy
- ✓ wpływa na regularny przyrost darni
- ✓ zwiększa odporność na zdeptywanie

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5,5%
potas (K ₂ O)	- 6%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 013AA
Opak. zbiorcze: 9 sztuk

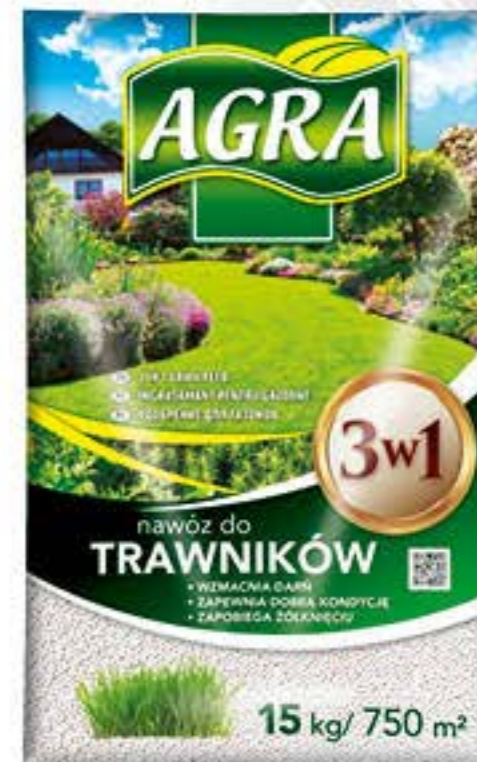
5 902341 710134

Masa netto: **8 kg**
Nr kat. 029AA
Opak. zbiorcze: 1 sztuka

5 902341 710295

Masa netto: **15 kg**
Nr kat. 078AA
Opak. zbiorcze: 4 sztuki

5 902341 710783



AGRA Nawóz do TRAW OZDOBNYCH

ORNAMENTAL GRASS FERTILIZER

- ✓ zapewnia szybki start kęp traw po wiosennym przycięciu
- ✓ pobudza do zagęszczania się kęp
- ✓ sprawia, że trawy wytwarzają więcej kwiatostanów

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 8%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 8%
potas (K ₂ O)	- 10%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 084AA
Opak. zbiorcze: 9 sztuk

5 902341 710844



AGRA Nawóz do trawników Z MCHEM

LAWN WITH MOSS FERTILIZER

- ✓ ogranicza występowanie mchu na trawniku
- ✓ zapewnia soczystą zielen trawy

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 16%
żelazo (Fe)	- 6%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 015AA
Opak. zbiorcze: 9 sztuk

5 902341 710158



AGRA Nawóz do HORTENSJI BUKIETOWYCH ogrodowych i drzewiastych

HYDRANGEA FERTILIZER

- ✓ do zasilania różnych odmian hortensji
- ✓ wspomaga proces drewnienia pędów
- ✓ wysoka zawartość potasu wpływa pozytywnie na intensywność kwitnienia

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:	
azot (N)	- 8%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 5%
potas (K ₂ O)	- 10%

Masa netto: **1 kg**
Nr kat. 083AA
Opak. zbiorcze: 9 sztuk

5 902341 710837



AGRA Nawóz do iglaków i roślin kwasolubnych

CONIFER AND ACID-LOVING PLANTS FERTILIZER

- ✓ do zasilania iglaków i innych roślin kwasolubnych
- ✓ wpływa na intensywność wybarwienia igieł
- ✓ zapewnia szybki i zdrowy wzrost

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:
 azot (N) – 7%
 fosfor (P₂O₅) – 6%
 potas (K₂O) – 11%

Masa netto: **1 kg**
 Nr kat. 019AA
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk

 5 902341 710196

Masa netto: **8 kg**
 Nr kat. 030AA
 Opak. zbiorcze: 1 sztuka

 5 902341 710301



AGRA Nawóz do iglaków PRZECIW BRUNATNIENIU IGIEŁ

CONIFER FERTILIZER AGAINST NEEDLE BROWNING

- ✓ uzupełnia niedobory składników pokarmowych
- ✓ przeciwdziała brązowieniu igieł
- ✓ hamuje proces obumierania pędów

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:
 azot (N) – 11%
 magnez (MgO) – 13%

Masa netto: **1 kg**
 Nr kat. 021AA
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk

 5 902341 710219

Masa netto: **3 kg**
 Nr kat. 020AA
 Opak. zbiorcze: 4 sztuki

 5 902341 710202



AGRA Mączka bazaltowa BASALT POWDER

- ✓ poprawia właściwości gleby
- ✓ wspomaga rozwój pożytecznych mikroorganizmów glebowych
- ✓ delikatnie odkwasza podłoże
- ✓ działa odstraszająco na ślimaki

Pozw. nr G-964/20

Masa netto: **1 kg**
 Nr kat. 080AA
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk

 5 902341 710806

Masa netto: **3 kg**
 Nr kat. 081AA
 Opak. zbiorcze: 4 sztuki

 5 902341 710813

Masa netto: **5 kg**
 Nr kat. 082AA
 Opak. zbiorcze: 1 sztuka

 5 902341 710820

AGRA Nawóz do rododendronów, azalii i hortensji

RHODODENDRON, AZALEA AND HYDRANGEA FERTILIZER

- ✓ do nawożenia rododendronów, azalii i hortensji
- ✓ wspomaga długie i obfite kwitnienie
- ✓ wpływa pozytywnie na kondycję roślin

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:
 azot (N) – 8%
 fosfor (P₂O₅) – 5%
 potas (K₂O) – 10,5%

Masa netto: **1 kg**
 Nr kat. 022AA
 Opak. zbiorcze: 9 sztuk

 5 902341 710226



AGRA NAWOZY KRYSTALICZNE

- ✓ ŁATWO ROZPUSZCZALNE W WODZIE
- ✓ WYSOKA KONCENTRACJA MAKRO- I MIKROSKŁADNIKÓW
- ✓ SZYBKO I ŁATWO PRZYSWAJALNE SKŁADNIKI POKARMOWE

AGRA Nawóz do surfinii

SURFINIA FERTILIZER

- ✓ przeznaczony do nawożenia surfinii i innych roślin balkonowych
- ✓ zwiększona zawartość żelaza zapobiega chlorozom surfinii
- ✓ **wydajność:** na 150 l wody do podlewania

Zawiera: / CE FERTILIZER

azot (N)	- 15%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 9%
potas (K ₂ O)	- 25%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,02%,
żelazo (Fe) 0,14%,
mangan (Mn) 0,04%,
cynk (Zn) 0,015%

Masa netto: **150g**
Nr kat. 685
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 006855



AGRA Nawóz do róż

ROSE FERTILIZER

- ✓ doskonały do zasilania róż: piennych, rabatowych, okrywowych, parkowych
- ✓ zapewnia dorodne kwiaty
- ✓ **wydajność:** na 150 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 18%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 18%
potas (K ₂ O)	- 19%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,07%,
mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%

Masa netto: **150g**
Nr kat. 133
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 001331

AGRA Nawóz do roślin kwasolubnych

ACID-LOVING PLANTS FERTILIZER

- ✓ zakwasza podłoże i utrzymuje jego kwaśny odczyn
- ✓ uzupełnia niedobory roślin kwasolubnych
- ✓ **wydajność:** na 150 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 21%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 6%
potas (K ₂ O)	- 16%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,07%,
mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%

Masa netto: **150g**
Nr kat. 135
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 001355

AGRA Nawóz do iglaków

CONIFER FERTILIZER

- ✓ do nawożenia roślin iglastych
- ✓ zapewnia zdrowe wybarwienie igieł
- ✓ utrzymuje iglaki w świetnej kondycji
- ✓ **wydajność:** na 150 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 6%
potas (K ₂ O)	- 36%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,07%,
mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%

Masa netto: **150g**
Nr kat. 136
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 001362



AGRA Nawóz do borówek

BLUEBERRY FERTILIZER

- ✓ utrzymuje pożądany dla borówek kwaśny odczyn podłoża
- ✓ wspomaga wytwarzanie dorodnych owoców
- ✓ zapewnia optymalny wzrost i rozwój roślin
- ✓ **wydajność:** na 150 l wody do podlewania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 21%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 6%
potas (K ₂ O)	- 16%
magnez (MgO)	- 2%

Mikroskładniki pokarmowe schelatowane przez EDTA:
miedź (Cu) 0,02%, żelazo (Fe) 0,07%,
mangan (Mn) 0,04%, cynk (Zn) 0,015%

Masa netto: **150g**
Nr kat. 684
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 006848





AGRA Odżywka do storczyków APLIKATORY

ORCHID DRIP FEEDERS

- ✓ przeznaczona do odżywiania storczyków
- ✓ wzmacnia rośliny i pobudza kwitnienie
- ✓ gotowy do użycia aplikator

Objętość netto: **3x35 ml**
Nr kat. 857
Opak. zbiorcze: 18 sztuk
5 902341 008576

Objętość netto: **35 ml**
Nr kat. 042AA
Opak. zbiorcze: 40 sztuk
5 901752 290426



AGRA Mgiełka do storczyków

ORCHID - PLANT FOOD MIST

- ✓ delikatne właściwości odżywcze
- ✓ do stosowania na liściach i korzeniach storczyków
- ✓ nawilża zielone części roślin
- ✓ ogranicza osadzanie się kurzu

Objętość netto: **300 ml**
Nr kat. 031AA
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 710318





AGRA NAWOZY MONOSKŁADNIKOWE

PRECYZYJNIE DOBRANY I ZASTOSOWANY NAWÓZ JEDNOSKŁADNIKOWY ZAPEWNIĄ WYSOKI, DOBREJ JAKOŚCI, PLON OWOCÓW I WARZYW ORAZ GWARANTUJE ATRAKCYJNY WYGLĄD ROŚLIN OZDOBNYCH I TRAWNIKÓW.



AGRA POLIFOSKA

POLIFOSKA

- ✓ przeznaczony do upraw warzyw, owoców i roślin ozdobnych
- ✓ uzupełnia niedobory składników pokarmowych

Zawiera:

azot (N)	- 12%
fosfor (P ₂ O ₅)	- 11%
potas (K ₂ O)	- 18%
magnez (MgO)	- 2,7%
siarka (SO ₃)	- 26%

Mikroskładniki pokarmowe:
bor (B) 0,015%, żelazo (Fe) 0,5%,
cynk (Zn) 0,02%

Masa netto: **2 kg**
Nr kat. 046AA
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 710462

Masa netto: **5 kg**
Nr kat. 047AA
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 710479

Masa netto: **10 kg**
Nr kat. 048AA
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 710486

AGRA SIARCZAN POTASU

POTASSIUM SULPHATE

- ✓ do zasilania upraw z dużym zapotrzebowaniem na siarkę
- ✓ uzupełnia niedobory składników pokarmowych

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

potas (K ₂ O)	- 50%
siarka (SO ₃)	- 45%

Masa netto: **2 kg**
Nr kat. 067AA
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 710677



AGRA SIARCZAN AMONU

AMMONIUM SULPHATE

- ✓ nawóz przedsiewny do stosowania w uprawie roślin ogrodniczych siarkolubnych
- ✓ delikatnie zakwasza podłoże

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N)	- 20,8%
siarka (SO ₃)	- 60,5%

Masa netto: **2 kg**
Nr kat. 061AA
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 710615

Masa netto: **5 kg**
Nr kat. 062AA
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 710622

AGRA SIARCZAN MAGNEZU

MAGNESIUM SULPHATE

- ✓ przeznaczony do upraw warzyw, owoców, roślin rolniczych i ozdobnych
- ✓ uzupełnia niedobory składników pokarmowych
- ✓ do stosowania jako nawóz dolistny lub podczas nawadniania

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

magnez (MgO)	- 16%
siarka (SO ₃)	- 32,5%

Masa netto: **2 kg**
Nr kat. 064AA
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 710646

Masa netto: **5 kg**
Nr kat. 065AA
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 710653



AGRA MOCZNIK

UREA

- ✓ do zasilania roślin uprawnych
- ✓ do stosowania przedsiwennie, pogłównie, a także dolistnie
- ✓ uzupełnia niedobór azotu w roślinach

Zawiera:

azot (N) – 46%

Masa netto: **2 kg**
Nr kat. 043AA
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 710431

Masa netto: **5 kg**
Nr kat. 044AA
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 710448



AGRA SALETRA WAPNIOWA

CALCIUM NITRATE

- ✓ do zasilania upraw gruntowych warzyw, drzew owocowych i jagodowych oraz szklarniowych
- ✓ uzupełnia niedobory składników pokarmowych

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N) – 15,5%
wapń (CaO) – 26,3%

Masa netto: **2 kg**
Nr kat. 055AA
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 710554

Masa netto: **5 kg**
Nr kat. 056AA
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 710561



AGRA

SUPERFOSFAT WZBOGACONY

ENRICHED SUPERPHOSPHATE

- ✓ do stosowania przedsiwennego oraz pogłównego
- ✓ doskonały w uprawach warzyw i owoców

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

fosfor (P₂O₅) – 40%
wapń (CaO) – 30%
siarka (SO₃) – 5%

Masa netto: **2 kg**
Nr kat. 070AA
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 710707



AGRA SALETRA POTASOWA

POTASSIUM NITRATE

- ✓ przeznaczony do fertygacji oraz nawożenia dolistnego
- ✓ wyraźnie poprawia ilość i jakość plonów

Nawóz CE / CE FERTILIZER

Zawiera:

azot (N) – 13,7%
potas (K₂O) – 46,2%

Masa netto: **2 kg**
Nr kat. 052AA
Opak. zbiorcze: 5 sztuk
5 902341 710523

Masa netto: **5 kg**
Nr kat. 053AA
Opak. zbiorcze: 1 sztuka
5 902341 710530

178

.....
środki chwastobójcze – herbicydy
Herbicides

186

.....
środki owadobójcze – insektycydy
Insecticides

194

.....
środki ślimakobójcze – moluskocydy
Molluscicides

198

.....
środki grzybobójcze – fungicydy
Fungicides

214

.....
inne produkty
Others

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zapoznaj się z zagrożeniami i postępuj zgodnie ze środkami ostrożności wymienionymi na etykiecie.

środki OCHRONY ROŚLIN

.....
PLANT PROTECTION PRODUCTS





HERBICYDY

ŚRODKI CHWASTOBÓJCZE

HERBICIDES

HERBICYDY TO ŚRODKI PRZEZNACZONE DO ZWALCZANIA CHWASTÓW W UPRAWACH, NA TRAWNIKACH I W OGRODACH. POBIERANE SĄ PRZEZ ZIELONE CZĘŚCI ROŚLIN I ROZPROWADZANE PO CAŁEJ ROŚLINIE. SKUTECZNE DZIAŁANIE HERBICYDÓW ZALEŻY OD TEMPERATURY I FAZY WZROSTU ROŚLINY W JAKIEJ WYKONUJEMY OPYSK.

wyraźne komunikaty dotyczące przeznaczenia środka

zdjęcia na opakowaniu ułatwiają rozpoznanie problemu i wybór odpowiedniego preparatu

zielony kolor na opakowaniu oznacza grupę środków chwastobójczych



STARANE TRAWNIKI™

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych oraz nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnych:

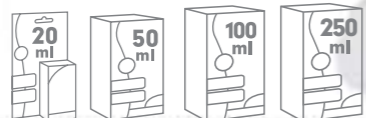
- fluoksypyr (związek z grupy pochodnych kwasu pirydynokarboksylowego) w postaci estru (fluoksypyr metylu) – 40 g/l (3,66%)
- chłopyralid (związek z grupy pochodnych kwasu karboksylowego) w postaci soli monoetanoloaminowej – 20 g/l (1,83%)
- MCPA (związek z grupy fenoksykwasów) w postaci soli potasowej – 200 g/l (18,34%)

ZAKRES I TERMINY STOSOWANIA:

- trawniki, boiska sportowe i pola golfowe.
- Środek stosować wyłącznie w terminie od początku kwietnia do połowy września.
- Środek stosować podczas dobrej pogody, na wilgotną glebę, od wiosny do wczesnej jesieni, w okresie intensywnego wzrostu chwastów.

ZALECANA DAWKA:

- 30-40 ml środka na 100 m²
- 100 ml środka rozcieńczyć w 5-10 l wody



Zawartość netto: **20 ml**
Nr kat. 2212
Opak. zbiorcze: 10 sztuk



Zawartość netto: **50 ml**
Nr kat. 2213
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: **100 ml**
Nr kat. 2214
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: **250 ml**
Nr kat. 2215
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



NOWOŚĆ!

CHWASTOX® NOWY TRIO 390 SL ZWALCZA CHWASTY NA TRAWNIKACH

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnych:

- MCPA w formie soli potasowej (związek z grupy fenoksykwasów) - 200 g/l (16,7%)
- mekoprop-P w formie soli potasowej (związek z grupy fenoksykwasów) - 150 g/l (12,5%)
- dikamba w formie soli potasowej (związek z grupy pochodnych kwasu benzooesowego) - 40 g/l (3,3%)

ZAKRES I TERMINY STOSOWANIA:

- trawniki
- Środek stosować od wiosny do wczesnej jesieni, na chwasty od fazy kilku liści do fazy kwitnienia (BBCH 14-40), na całą powierzchnię trawnika lub tylko na miejsca zachwaszczone.

ZALECANA DAWKA:

- Maksymalna / zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 20 ml/100m², co odpowiada stosowaniu:
- 4 ml środka w 1,0 l wody na 20 m² lub
- 20 ml środka w 5,0 l wody na 100 m², lub
- 100 ml środka w 25,0 l wody na 500 m².



Zawartość netto: **20 ml**
Nr kat. 2420
Opak. zbiorcze: 10 sztuk



Zawartość netto: **50 ml**
Nr kat. 2421
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: **100 ml**
Nr kat. 2422
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



DICOLEN® 200 EC ZWALCZA CHWASTY NA TRAWNIKACH

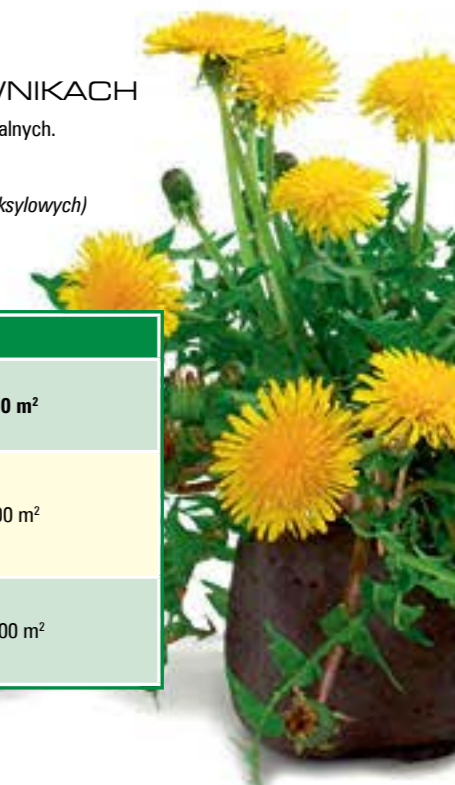
Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

- fluoksypyr (związek z grupy pochodnych kwasów pirydynokarboksylowych) - 200 g/l (19,9%)

ROŚLINA	DAWKA
trawniki	19 ml w 1,8-5 l wody/100 m ²
pszenica ozima, pszenżyto ozime, żyto ozime	6 - 10 ml w 2-3 l wody/100 m ²
jęczmień jary	2,5 - 4 ml w 2-3 l wody/100 m ²

Zawartość netto: **250 ml**
Nr kat. 2375
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



BEZ GLIFOSATU

BEZ

PIERWSZE
NIESELEKTYWNE
PREPARATY
CHWASTOBÓJCZE
POCHODZENIA
NATURALNEGO

UWAGA

HERBICYD TOTALNY
NISZCZĄCY WSZYSTKIE
ROŚLINY ZIELONE

RANDACOL® TOTAL NATURAL ZWALCZA CHWASTY NA ŚCIEŻKACH I PODJAZDACH

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

- kwas octowy (związek z grupy kwasów karboksylowych) - 60 g/l (5,96%).

OBSZAR/UPRAWA	CHWASTY	DAWKA
powierzchnie, na których nie przewiduje się uprawy żadnej roślinności (ścieżki, podjazdy, przejścia ogrodowe, miejsca wzdłuż ogrodzeń i plotów, wokół wiat i szklarni)	chwasty wrażliwe: wiechlina roczna, mleczy polny, mniszek pospolity	100 ml środka na 1 m ²
powierzchnie wokół podstawy róż, krzewów ozdobnych, drzew i żywoplotów	chwasty średnio wrażliwe: babka lancetowata, gwiazdnica pospolita	
zwalczanie chwastów przed siewem lub sadzeniem warzyw, kwiatów, przed założeniem trawnika, przed przekopaniem gleby na jesień lub wiosnę		



Zawartość netto: **1 l**

Nr kat. 2380

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 105183

RANDACOL® 680 EC

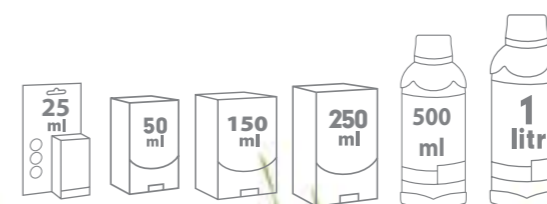
ZWALCZA UCIAŹLIWY MECH I CHWASTY
NA ŚCIEŻKACH I PODJAZDACH

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

- kwas nonanowy - 680 g/l (71,7%).

OBSZAR/UPRAWA	ZASTOSOWANIE	DAWKA
powierzchnie twarde i półprzepuszczalne: utwardzone drogi dojazdowe i ścieżki dla pieszych oraz chodniki, utwardzone place, stałe konstrukcje o twardych lub półprzepuszczalnych powierzchniach	zwalczanie mchu	160 ml w 5 l wody/100 m ²
jabłoń, winorośl	zwalczanie chwastów	160 ml w 2 l wody/100 m ²
jabłoń, śliwa	zwalczanie odrostów korzeniowych	120 ml w 2 l wody/100 m ²



Zawartość netto: **25 ml**

Nr kat. 2333

Opak. zbiorcze: 10 sztuk



5 902341 101901

Zawartość netto: **50 ml**

Nr kat. 2315

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 101840

Zawartość netto: **150 ml**

Nr kat. 2316

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 101857

Zawartość netto: **250 ml**

Nr kat. 2317

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 101864

Zawartość netto: **500 ml**

Nr kat. 2381

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 105190

Zawartość netto: **1 l**

Nr kat. 2318

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 101871

ORKAN® 350 SL

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnych:

– MCPA (związek z grupy fenoksykwasów) – 90 g/l (7,87%)
– glifosat (związek z grupy kwasów aminofosforowych) – 260 g/l (22,75%)

UPRAWA	ZWALCZANE CHWASTY	DAWKA
jabłoń	jednoroczne dwu- i jednoliścienne (chwastnica jednostronna, gwiazdnica pospolita, komosa biała, starzec zwyczajny, tasznik pospolity, wiechlina roczna)	50 ml w 3 l wody /100 m ²
	wieloletnie oraz jednoroczne dwu- i jednoliścienne (bodziszek drobny, mniszek pospolity, perz właściwy, powój polny, rdest ptasi, skrzyp polny, śláz zaniedbany, wierzbownica gruczołowata)	70 ml w 3 l wody /100 m ²

UWAGA

**HERBICYDY TOTALNE
NISZCZĄCE WSZYSTKIE
ROŚLINY ZIELONE**

Zawartość netto: **75 ml**

Nr kat. 2260
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: **250 ml**

Nr kat. 2261
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



skrzyp



perz właściwy



AVANS RTU®

TOTALNY PREPARAT CHWASTOBÓJCZY

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– glifosat w formie soli amonowej (związek z grupy kwasu aminofosforowego) – 8,39 g/l (0,84%)

OBSZAR	ZWALCZANE CHWASTY	DAWKA
teren nieprzeznaczony pod uprawę (ścieżki, drogi dojazdowe, podwórka, patia itp.)		
ścieżki i place z nasadzeniami drzewiastych roślin ozdobnych (stosowanie co najmniej po roku od zasadzenia)		
nieużytkowane rabaty, przeznaczone pod uprawę roślin ozdobnych	chwasty jednoliścienne i dwuliścienne, (jednoroczne i wieloletnie)	270 ml/10 m ²
trawniki (likwidacja lub odnowienie)		
wokół nasadzeń roślin ozdobnych (stosowanie co najmniej po roku od zasadzenia)		
wokół nasadzeń drzew ziarnkowych i pestkowych (stosowanie co najmniej po roku od zasadzenia)		

Zawartość netto: **500 ml**

Nr kat. 2308
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



Zawartość netto: **1 l**

Nr kat. 2309
Opak. zbiorcze: 8 sztuk



FUSILADE FORTE® 150 EC

ZWALCZA PERZ WŁAŚCIWY
I ROCZNE CHWASTY JEDNOLIŚCIENNE

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– fluazyfop-P-butylowy (związek z grupy arylofenoksykwasów) – 150 g/l (15,8%)

CHWASTY	UPRAWA (zastosowania małoobszarowe)	DAWKA
perz właściwy oraz roczne jednoliścienne	rośliny ozdobne (roczne z siewu i z rozsady, dwuletnie i wieloletnie, byliny ogrodowe, krzewy ozdobne), szkółki roślin ozdobnych uprawiane w gruncie, pod osłonami i w szklarniach	6-17 ml w 1-4 l wody/100 m ²
	rośliny zielarskie - wykorzystanie na ziola	6-12,5 ml w 1-4 l wody/100 m ²
	rośliny zielarskie - wykorzystanie na korzeń i do parzenia naparów	6-16 ml w 1-4 l wody/100 m ²
	sałata głowiasta, sałata liściowa z przeznaczeniem do konsumpcji, plantacje nasienne sałaty, endywia, szpinak, burak liściowy (botwinka), szczypiorek, seler naciowy, pietruszka naciowa, koper włoski, rabarbar	6-12,5 ml w 1-4 l wody/100 m ²
	fasola szparagowa, fasola na nasiona, groch zielony i zwyczajny, bób, seler korzeniowy	6-17 ml w 1-4 l wody/100 m ²
	grusza, pigwa, wiśnia, czereśnia, śliwa, brzoskwinia, morela, winorośl, truskawka, porzeczka czarna, porzeczka czerwona, porzeczka biała, agrest, borówka amerykańska, żurawina, orzech laskowy, orzech włoski	6-17 ml w 1-4 l wody/100 m ²
	marchew, pietruszka korzeniowa, burak ćwikłowy, chrzan, rzepa, rzodkiewka, rzodkiew, brukiew, salsefia, pasternak, karczoch	6-16 ml w 1-4 l wody/100 m ²
	cebula (uprawiana z siewu, z rozsady, z dymki), szalotka, czosnek	6-17 ml w 1-4 l wody/100 m ²
	gryka, słonecznik, len zwyczajny włóknisty, len uprawiany na nasiona, mak, konopie siewne uprawiane na włókno, plantacje nasienne konopi siewnych	6-17 ml w 1-4 l wody/100 m ²
	lubin biały uprawiany na suche nasiona, lubin żółty uprawiany na suche nasiona, lubin wąskolistny uprawiany na suche nasiona, bobik, groch siewny jadalny uprawiany na suche nasiona, groch pastewny uprawiany na suche nasiona, soja, chmiel	6-17 ml w 1-4 l wody/100 m ²
burak pastewny, rzepak jary	6,3-17 ml w 1-4 l wody/100 m ²	

Zawartość netto: **50 ml**

Nr kat. 2003

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: **100 ml**

Nr kat. 2004

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



HALVETIC®

ZWALCZA CHWASTY NA ŚCIEŻKACH
I CHODNIKACH, NISZCZY CHWASTY
WRAZ Z KORZENIAMI

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– glifosat (związek z grupy pochodnych kwasu fosforowego) w formie soli izopropylaminowej - 180 g/l (14,83%)



Zawartość netto: **20 ml**

Nr kat. 2410
Opak. zbiorcze: 10 sztuk



Zawartość netto: **50 ml**

Nr kat. 2411
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: **100 ml**

Nr kat. 2412
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: **1 l**

Nr kat. 2419
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Obszar/uprawa	DAWKA
jabłoń, grusza	
tereny nieużytkowane rolniczo (pobocza dróg, drogi, ścieżki dla pieszych, chodniki, bruk, jak również inne stałe konstrukcje o twardych lub półprzepuszczalnych powierzchniach, na których ma miejsce niepożądany silny wzrost chwastów i konieczne jest ich całkowite wyeliminowanie)	40-60 ml w 1-3 l wody/100 m ²



ŚRODKI OWADOBÓJCZE

INSECTICIDES



INSEKTYCYDY TO ŚRODKI OWADOBÓJCZE PRZEZNACZONE DO ZWALCZANIA SZKODNIKÓW ROŚLIN. PREPARATY OWADOBÓJCZE, DZIAŁAJĄCE KONTAKTOWO, WNIKAJĄ DO CIAŁA OWADA, POWODUJĄC JEGO PARALIŻ I ŚMIERĆ. PREPARATY OWADOBÓJCZE O DZIAŁANIU ŻOŁĄDKOWYM POKRYWAJĄ POWIERZCHNIĘ LIŚCI I PRZENIKAJĄ DO TKANEK ROŚLIN, SKĄD SĄ POBIERANE PRZEZ OWADY, CO SKUTKUJE ICH ŚMIERCIĄ.

wyraźne komunikaty dotyczące przeznaczenia środka

zdjęcia i nazwy szkodników na opakowaniu ułatwiają rozpoznanie problemu i wybór odpowiedniego preparatu

niebieskie oznaczenia na opakowaniu klasyfikują środek do grupy insektycydów



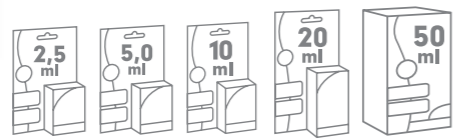
KARATE ZEON® 050 CS

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– lambda-cyhalotryna (związek z grupy pyretroidów) – 50 g/l (4,81%)

ROŚLINA	SZKODNIK	DAWKA
ziemniak	stonka ziemniaczana (larwy i chrząszcze)	1,2 – 1,6 ml/3-4 l wody/100 m ²
jabłoń	mszyce	1,6 – 2,0 ml/3-4 l wody/100 m ²
cebula	wciornastek tytoniowiec, śmietka cebulanka	1,2 ml/4-5 l wody/100 m ²
kapusta głowiasta	gąsienice bielinka kapustnika i rzepnika, taniśnia krzyżowiaczka, mszyca kapuściana, śmietka kapuściana, wciornastek tytoniowiec	1,2 ml/5-6 l wody/100 m ²
kukurydza cukrowa*	omacnica prosovianka	2,0 ml/3-4 l wody/100 m ²
aronia*	mszyce, omacnica jarzębianka, zwójka różoweczka	1,5-2,0 ml/5-7,5 l wody/100 m ²



Zawartość netto: 50 ml

Nr kat. 2077

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 103066

Zawartość netto: 20 ml

Nr kat. 2027

Opak. zbiorcze: 10 sztuk



5 902341 103103

Zawartość netto: 2,5 ml

Nr kat. 2024

Opak. zbiorcze: 14 sztuk



5 902341 103073

Zawartość netto: 5 ml

Nr kat. 2025

Opak. zbiorcze: 14 sztuk



5 902341 103080

Zawartość netto: 10 ml

Nr kat. 2026

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 103097

mączliki



mszyce



KARATE GOLD®

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnych:

– lambda-cyhalotryna (związek z grupy pyretroidów) – 0,75 g/l (0,075%)

ROŚLINA	SZKODNIK	DAWKA
róża i inne rośliny ozdobne kwitnące i zielone (w uprawie polowej, pod osłonami)	mszyce, skoczek różany, miseczniki, zmieniki, wciornastki, larwy błonkówek oraz larwy i osobniki dorosłe chrząszczy minujące i zjadające liście	20 ml w 1 l wody – 1000 ml (1 l) cieczy użytkowej / 10 m ²
jabłoń	owocnica jabłkowa (ogranicza występowanie)	20 ml w 1 l wody – 667 ml (2/3 l) cieczy użytkowej / 10 m ²
warzywa kapustne – kapusta, brokuł zwyczajny, kalafior, kapusta brukselska (w uprawie polowej)	mszyce, gąsienice motyli (bielinek kapustnik, taniśnia krzyżowiaczek, błyszczka jarzynówka)	20 ml w 1 l wody – 667 ml (2/3 l) cieczy użytkowej / 10 m ²
ogórek (w uprawie pod osłonami)	przędziorki, mączliki (ogranicza występowanie)	20 ml w 1 l wody – 500 ml (1/2 l) cieczy użytkowej / 10 m ²
papryka (w uprawie pod osłonami)	przędziorki, mączliki (ogranicza występowanie)	20 ml w 1 l wody – 667 ml (2/3 l) cieczy użytkowej / 10 m ²

Zawartość netto: 20 ml

Nr kat. 2279

Opak. zbiorcze: 10 sztuk



5 902341 103899

bielinek kapustnik



skoczek różany



AFIZOL® AE

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– pyretryny: pyretryna I; pyretryna II; cyneryna I, cyneryna II, jasmolina I, jasmolina II (związki z grupy naturalnych pyretryn) – 0,12% (1,2 g/kg)

Gotowy do użycia środek mszycobójczy w formie dyspersora aerozolowego o działaniu kontaktowym i żołądkowym, przeznaczony do zwalczania mszyc w amatorskich uprawach róż w ogrodach działkowych i przydomowych.

mszyce na róży



Zawartość netto: 300 ml

Nr kat. 909

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 009092

KARATE SPRAY® BOV* KARATE SPRAY®

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– lambda-cyhalotryna (związek z grupy pyretroidów)

– 0,015 g/l (0,0015%)

ROŚLINA	SZKODNIK
róża i inne rośliny ozdobne kwitnące i zielone (w uprawie polowej, pod osłonami)	mszyce, skoczek różany, miseczniki, zmieniki, wciornastki, larwy błonkówek oraz larwy i osobniki dorosłe chrząszczy minujące i zjadające liście
warzywa kapustne – kapusta, brokuł zwyczajny, kalafior, kapusta brukselska (w uprawie polowej)	mszyce, gąsienice motyli (bielinek kapustnik, taniśnia krzyżowiaczek, błyszczka jarzynówka)
ogórek (w uprawie pod osłonami)	przędziorki, mączliki (ogranicza występowanie)
papryka (w uprawie pod osłonami)	przędziorki, mączliki (ogranicza występowanie)

*Produkt pakowany w technologii BoV (bag-on-valve) umożliwiającej używanie preparatu pod każdym kątem i pełne wykorzystanie zawartości opakowania.

Zawartość netto: 250 ml

Nr kat. 2398

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 105367

Zawartość netto: 500 ml

Nr kat. 2284

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 103943

Zawartość netto: 750 ml

Nr kat. 2283

Opak. zbiorcze: 8 sztuk



5 902341 105053

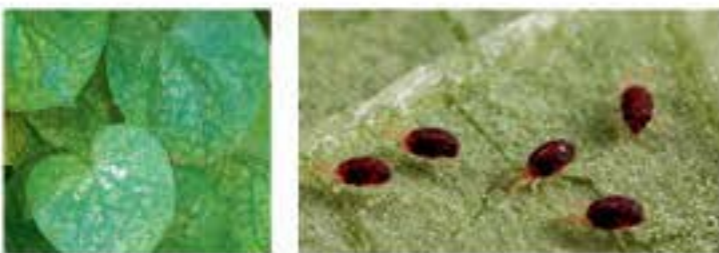
NISSORUN STRONG® 250 SC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– heksytiazoks (związek z grupy tiazolidyn) - 250 g/l (23,15%).

ROŚLINA	SZKODNIK	DAWKA
jabłoń	przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec	4 ml w 5-10 l wody / 100 m ²
grusza	przędziorek chmielowiec	4 ml w 5-10 l wody / 100 m ²
truskawka	przędziorek chmielowiec	4 ml w 5-10 l wody / 100 m ²
pomidor uprawiany pod osłonami	przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec	4 ml w 2-10 l wody / 100 m ²
papryka, ogórek uprawiany pod osłonami	przędziorek chmielowiec	3 ml w 2-10 l wody / 100 m ²



przędziorki

Zawartość netto: 5 ml
Nr kat. 2403
Opak. zbiorcze: 14 sztuk
5 902341 105411

Zawartość netto: 10 ml
Nr kat. 2404
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 105428

ORTUS® 05 SC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– fenpiroksymat (związek z grupy fenoksypirazoli) – 51,2 g/l (5,02%)

ROŚLINA	SZKODNIK	DAWKA
pomidor*, papryka*, oberżyna*, ogórek*, cukinia* (uprawa pod osłonami)	przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec	10 ml w 10 l wody / 100 m ²
rośliny ozdobne* (w gruncie i pod osłonami)	przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec, przędziorek szklarniowiec	10 ml w 10 l wody / 100 m ²
jabłoń	przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec	10-15 ml w 5-10 l wody / 100 m ²
	porzeczki jabłoniowy	12-15 ml w 5-10 l wody / 100 m ²
grusza	przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec	10 ml w 5-10 l wody / 100 m ²
	podskórnik gruszkowy, wzdymacz gruszkowy	10-12,5 ml w 5-10 l wody / 100 m ²
śliwa	przędziorek owocowiec	10 ml w 5-10 l wody / 100 m ²
	porzeczki śliwkowy	12,5-15 ml w 5-10 l wody / 100 m ²
porzeczka czarna*, czerwona*, biała*	wielkopąkowiec porzeczkowy, przędziorek chmielowiec	15 ml w 5-10 l wody / 100 m ²
truskawka*	roztoczek truskawkowiec	10-12,5 ml w 5-10 l wody / 100 m ²
agrest*, malina*	przędziorek chmielowiec	20 ml w 5-10 l wody / 100 m ²
winorośl*	przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec	15 ml w 5-10 l wody / 100 m ²

szpeciele na śliwie



Zawartość netto: 20 ml
Nr kat. 2173
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 103462

Zawartość netto: 30 ml
Nr kat. 2174
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 103479

Zawartość netto: 50 ml
Nr kat. 2175
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 103486



INSECOL SPRINT RTU

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnych:

– pyretryny (substancja z grupy naturalnych pyretryn) – 0,05 g/l (0,005%),
– olej rzepakowy (produkt pochodzenia naturalnego) – 8,25 g/l (0,825%).

ROŚLINA	SZKODNIK
róża, gerbera, fuksja i inne rośliny ozdobne (uprawa pod osłonami)	mszyce, przędziorki, mączlik szklarniowy
jabłoń, grusza*	mszyce
róża i inne rośliny ozdobne (w uprawie polowej)	mszyce
kapusta głowiasta*, kalarepa*	wciornastki, miseczniki, wielkowiec

Zawartość netto: 500 ml
Nr kat. 2399
Opak. zbiorcze: 8 sztuk
5 902341 105374



ACTELLIC® 500 EC ZWALCZA SZKODNIKI MAGAZYNOWE

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– pirymifos metylowy (związek z grupy fosforoorganicznych)
– 500 g w 1 litrze środka (49,02%)

CEL ZABIEGU	SZKODNIKI	DAWKA
dezynsekcja nasion siewnych oraz przeznaczonych do konsumpcji (pszenica, jęczmień, owies)	wolek zbożowy, spichrzek surynameński, trojszyk ulec	8 ml środka w 0,75-1 l wody / 1 tonę nasion
dezynsekcja pustych pomieszczeń	wolek zbożowy, spichrzek surynameński, trojszyk ulec	100 ml środka uzupełnić do 1 litra wodą / 100 m ² powierzchni ścian, podłóg i sufitów

Zawartość netto: 100 ml
Nr kat. 2023
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 103059



MOSPILAN® 20 SP

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– acetamipryd (związek z grupy pochodnych neonicotynoidów) – 20%

ROŚLINA	SZKODNIK	DAWKA
rośliny ozdobne* uprawiane w gruncie i pod osłonami	ćma bukszanowa, mączlik szklarniowy, wciornastek tytoniowiec, wciornastek zachodni, miniarki, mszyce, czerwce, zmieniki	4 g w 10 l wody (zalecana ilość wody: 3-20 l / 100 m ²)
jabłoń	mszyce, toczyk gruszoziacek, owocówka jabłkówekca, owocnica jabłkowa, przyszczarek jabloniak, ogrodnica niszczyliska, bawelnica korówka	1,25-2 g w 5-9 l wody / 100 m ²
wiśnia* i czereśnia*	nasionnica trześniówka, mszyce, zwójka bukówecka, zwójka siatkóweczka, zwójka różóweczka i inne zwójki oraz inne młode gąsienice zjadające liście, śluzownica ciemna, licinek taminaczek, kwieciek pestkowiec	1,25-2 g w 5-9 l wody / 100 m ²
grusza*	owocówka jabłkówekca, mszyce, zwójka bukówecka, zwójka siatkóweczka, zwójka różóweczka i inne zwójki oraz inne młode gąsienice zjadające liście, miódówka gruszowa plamista, miódówka gruszowa czerwona, miódówka gruszowa żółta, śluzownica ciemna, kwieciek gruszowiec, przyszczarek gruszowiec	1,25-2 g w 5-9 l wody / 100 m ²
śliwa*	mszyce, owocnice śliwowe, owocówka śliwkówekca, zwójka bukówecka, zwójka siatkóweczka, zwójka różóweczka i inne zwójki oraz inne młode gąsienice zjadające liście, misecznik śliwowy	1,25-2 g w 5-9 l wody / 100 m ²
truskawka*	opuchlaki, kwieciek malinowiec, zmieniki	2-3 g w 2-9 l wody / 100 m ²
ziemniak	larwy i chrząszcze stonki ziemniaczanej	0,8-1,2 g w 2-4 l wody / 100 m ²
morela* brzoskwinia*	zwójka bukówecka, zwójka siatkóweczka, zwójka różóweczka i inne zwójki oraz inne młode gąsienice zjadające liście, mszyce	2 g w 2-7,5 l wody / 100 m ²
orzech włoski*	mszyce	2 g w 2-7,5 l wody / 100 m ²
malina	mszyce, zwójka siatkóweczka, zwójka różóweczka i inne zwójki oraz inne młode gąsienice zjadające liście, krzywik malinaczek, kwieciek malinowiec, kistnik malinowiec, przyszczarek namalinek lodygowy, przeziernik malinowiec	2 g w 2-7,5 l wody / 100 m ²
ogórek	wciornastki, śmietka kielkówka, śmietka glebowa, zmieniki	2 g w 2-5 l wody / 100 m ²
groch, fasola	strąkowiec, śmietka kielkówka, śmietka glebowa, wciornastek grochowiec, wciornastek tytoniowiec	2 g w 2-5 l wody / 100 m ²

Zawartość netto: 12 g
Nr kat. 2104
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 103226

10 gramów



Zawartość netto: 10 g
Nr kat. 2407
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 105459

20 gramów



Zawartość netto: 20 g
Nr kat. 2105
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 103233

BENEVIA® 100 OD

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– cyjanotraniliprol (związek z grupy antranilowych diamidów) – 100 g/l (10,26%)

ROŚLINA	SZKODNIK	DAWKA
ziemniak	stonka ziemniaczana	1,25 ml w 3-6 l wody / 100 m ²
marchew, pietruszka, pasternak, seler korzeniowy	polysznica marchwianka	7,5 ml w 3-10 l wody na 100 m ²
cebula (z dymki, z siewu, uprawiana na szczypior) czosnek, szalotka, szczypiorek	wciornastki, śmietka cebulanka, miniarka porówka	7,5 ml w 2-8 l wody na 100 m ²
kapusta głowiasta biała i czerwona, brokuł, kalafior, kapusta brukselska	piętnówka kapustnica, tantniś krzyżowiaczek, bielinki, światłówka naziemnica, bawelnówka egipska, błyszczka jarzynówka, gnatarz rzepakowiec	4-5 ml w 3-8 l wody na 100 m ²
	śmietka kapuściana, mączlik warzywny	7,5 ml w 3-8 l wody na 100 m ²
truskawka	kwieciek malinowiec, muszka plamoskrzydła	7,5 ml w 3-10 l wody na 100 m ²

Zawartość netto: 50 ml
Nr kat. 2418
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 105565

25 ml 40 ml



Zawartość netto: 25 ml
Nr kat. 2416
Opak. zbiorcze: 10 sztuk



5 902341 105541

Zawartość netto: 40 ml
Nr kat. 2417
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 105558

NOWOŚĆ!

50 ml



NOWOŚĆ!

CORAGEN® 200 SC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– chlorantraniliprol (związek z grupy antranilowych diamidów) – 200 g/l (18,4%)

ROŚLINA	SZKODNIK	DAWKA
ziemniak	stonka ziemniaczana (larwy i chrząszcze)	0,5-0,625 ml w 1,5-4 l wody / 100 m ²
jabłoń	owocówka jabłkówekca, zwójkówekki liściowe	1,25-1,75 ml w 5-7,5 l wody na 100 m ²
kapusta głowiasta biała	bielinek rzepnik, tantniś krzyżowiaczek, piętnówka kapustnica	0,75-1,25 ml w 2-6 l wody na 100 m ²
kukurydza	omacnica prosowianka	1,25 ml w 3-4 l wody na 100 m ²
grusza	owocówka jabłkówekca	1,5-1,75 ml w 5-7,5 l wody na 100 m ²
śliwa	owocówka śliwkówekca	1,5-1,75 ml w 5-7,5 l wody na 100 m ²
kalafior, brokuł	tantniś krzyżowiaczek, piętnówka kapustnica, bielinek rzepnik, zwójka cyklamenowa (kapuściana)	1,25 ml w 2-6 l wody na 100 m ²

owocówka śliwkówekca



owocówka jabłkówekca



MOLUSKOCYDY



ŚLIMATOX® FE ŚRODEK ŚLIMAKOBÓJCZY W FORMIE PRZYNYĘTY

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– fosforan żelaza (związek z grupy nieorganicznych związków fosforu) – 9,9 g/kg (0,99%)

ROŚLINA	DAWKA
ROŚLINY UPRAWIANE W POLU ORAZ POD OSŁONAMI	
salata, kalafior, endywia, fasola, kapusta głowiasta, truskawka, lilie, lantana pospolita, bratek ogrodowy, aksamitka, aster letni, niecierpek, słonecznik, pierwiosnek, pelargonja	zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 2,5 - 5 g/m ²



Zawartość netto: **250 g**

Nr kat. 2369
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: **500 g**

Nr kat. 2372
Opak. zbiorcze: 9 sztuk



Zawartość netto: **1 kg**

Nr kat. 2370
Opak. zbiorcze: 6 sztuk



Zawartość netto: **1,2 kg**

Nr kat. 2406
Opak. zbiorcze: 6 sztuk



ŚLIMATOX® 5 GB ŚRODEK ŚLIMAKOBÓJCZY W FORMIE PRZYNYĘTY

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– metaldehyd (związek z grupy pochodnych aldehydu) – 5% (50 g/kg)

ROŚLINA	DAWKA
salata, rukieta siewna (rukola), kukurydza, dynia uprawiana na nasiona, seler korzeniowy, chrzan pospolity, brukiew jadalna, rzepa biała, czarna i pastewna, burak pastewny i ćwikłowy	4 kg/ha
winorośl, grusza, pigwa pospolita, nieszpuka zwyczajna	4 kg/ha
rośliny ozdobne*	4 kg/ha

Zawartość netto: **1 kg**

Nr kat. 2306
Opak. zbiorcze: 6 sztuk



NOWOŚĆ!

METAREX® M 2,5 RB ŚRODEK ŚLIMAKOBÓJCZY W FORMIE PRZYNYĘTY

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– metaldehyd (związek z grupy aldehydów) – 2,5 % (25 g/kg)

UPRAWA	DAWKA
ziemniak	0,5 g na 1 m ²
kapusta głowiasta, kalafior, brokuł, kapusta brukselska, brukiew	0,5 g na 1 m ²
sałata, szpinak, seler liściowy	0,5 g na 1 m ²

Zawartość netto: **250 g**

Nr kat. 2423
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: **1 kg**

Nr kat. 2424
Opak. zbiorcze: 6 sztuk





ŚRODKI PRZEZNACZONE DO UPRAW EKologicznych

EKO

NeemAzal - T/S

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– azadirachtyna A (związek z grupy limonoidów) - 9,8 g/l (1,0 %).

ROŚLINA	SZKODNIK	DAWKA
rośliny ozdobne* (w polu, pod osłonami, rośliny domowe, biurowe) za wyjątkiem gruszy i roślin iglastych, do wysokości 50 cm	owady ssące, gryzące oraz minujące, mączliki	3 ml na 2 l wody / 10 m ²
	ziemiórki	15 ml na 3 l wody / m ²
ziemniak	stonka ziemniaczana	25 ml na 3 – 7 l wody / 100 m ²
jabłoń	mszyca jabłoniowo-babkowa, mszyca jabłoniowa, miodówki, gąsienice piędzika przedzimka, gąsienice motyli namiotnikowatych, gąsienice zwójkówek	15 ml na 3 – 5 l wody / 100 m ²
kapusta głowiasta biała*, kapusta głowiasta czerwona*, kapusta głowiasta stożkowa*, kapusta włoska* (w polu)	owady ssące (z wyjątkiem: <i>Heteroptera</i> - pluskwiakami różnoskrzydłymi), gryzące oraz minujące	30 ml na 5 – 8 l wody / 100 m ²
pomidor*, ogórek*, bakłazan* (w polu i pod osłonami)	owady ssące (z wyjątkiem: <i>Heteroptera</i> - pluskwiakami różnoskrzydłymi), gryzące oraz minujące	- dla roślin mniejszych niż 50 cm: 2 ml preparatu, zalecana ilość wody 600 ml na 10 m ² , - dla roślin od 50 do 125 cm: 2,5 ml preparatu, zalecana ilość wody 800 ml na 10 m ² , - dla roślin wyższych niż 50 cm: 3 ml, zalecana ilość wody 1000 ml na 10 m ²
zioła za wyjątkiem szczypiorku* (w polu i pod osłonami)	owady ssące (z wyjątkiem: <i>Heteroptera</i> - pluskwiakami różnoskrzydłymi), gryzące oraz minujące	30 ml na 5 - 8 l wody / 100 m ²
szpinak* (w polu)	owady ssące (z wyjątkiem: <i>Heteroptera</i> - pluskwiakami różnoskrzydłymi), gryzące oraz minujące	30 ml na 6 - 8 l wody / 100 m ²



EKSTRAKT Z DRZEWA NEEM

namiotniki



Zawartość netto: 3 ml
Nr kat. 2393
Opak. zbiorcze: 14 sztuk



Zawartość netto: 12 ml
Nr kat. 2402
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



mszyca



SpinTor™ 240 SC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– spinosad: spinosyn A, spinosyn D (substancja z grupy makrocyclicznych laktonów) – 240 g/l (22,72%)

ROŚLINA	SZKODNIK	DAWKA / STĘŻENIE
borówka wysoka*, truskawka*, agrest*, malina*, jeżyna*, porzeczka czarna*, porzeczka czerwona*, porzeczka biała*, żurawina*	muszka płamoskrzydła (<i>Drosophila suzukii</i>), wciornastek różówek, zwójka bukowiec, zwójka siatkowecza, zwójka różowecza	3,2-4 ml w 2-12 l wody/100 m ²
kapusta głowiasta biała (uprawiana w gruncie)	bielinek kapustnik, bielinek rzepnik, piętnówka kapustnica	2-4 ml w 2-6 l wody/100 m ²
	wciornastek tytoniowiec	3-4 ml w 2-6 l wody/100 m ²
kalafior, brokuł (uprawiane w gruncie)	bielinek rzepnik, piętnówka kapustnica	2-4 ml w 2-6 l wody/100 m ²
cebula, por (uprawiane w gruncie)	wciornastek tytoniowiec	3-4 ml w 2-6 l wody/100 m ²
pomidor (uprawiany pod osłonami)	wciornastek zachodni	0,04% (2 ml w 5 l wody)
ogórek (uprawiany pod osłonami)	wciornastek zachodni	0,04% (2 ml w 5 l wody)
ziemniak	larwy stonki ziemniaczanej	1-1,5 ml w 1,5-4 l wody/100 m ²
bukspan zwyczajny	ćma bukszanowa	3,2-4 ml w 2-12 l wody/100 m ²



ćma bukszanowa



stonka ziemniaczana



Zawartość netto: 5 ml
Nr kat. 2274
Opak. zbiorcze: 14 sztuk



Zawartość netto: 20 ml
Nr kat. 2400
Opak. zbiorcze: 10 sztuk



Zawartość netto: 5 ml
Nr kat. 2408
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: 20 ml
Nr kat. 2400
Opak. zbiorcze: 10 sztuk





FUNGICYDY

ŚRODKI GRZYBOBÓJCZE

FUNGICIDES

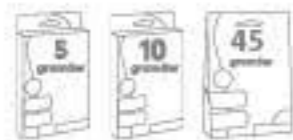
FUNGICYDY TO ŚRODKI GRZYBOBÓJCZE, STOSOWANE DO ZAPRAWIANIA NASION I CEBUL, OPYSKIWANIA ROŚLIN, ODKAŻANIA GLEBY ORAZ ZABEZPIECZANIA RAN DRZEW. PREPARATY GRZYBOBÓJCZE CHRONIĄ ROŚLINĘ I HAMUJĄ ROZWÓJ GRZYBÓW W PORAŻONYCH TKANKACH.

wyraźne komunikaty dotyczące przeznaczenia środka

zdjęcia i nazwy chorób na opakowaniu ułatwiają rozpoznanie problemu i wybór odpowiedniego preparatu

żółte oznaczenia na opakowaniu klasyfikują środek do grupy grzybobójczych





SYLLIT® 65 WP

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

- dodyna (związek z grupy pochodnych guanidyny) – 65% (650 g/kg)

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA
jabłoni	parcz jabłoni	10 g w 5-15 l wody/100 m ²
grusza	parcz gruszy	10 g w 5-15 l wody/100 m ²
wiśnia	drobna plamistość liści	12 g w 5-15 l wody/100 m ²
brzoskwinia	kędzierzawość liści brzoskwini	13 g w 5-15 l wody/100 m ²

kędzierzawość liści brzoskwini



Zawartość netto: **5 g**
 Nr kat. 2329
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk

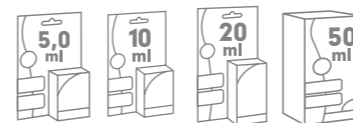
 5 902341 104261

Zawartość netto: **10 g**
 Nr kat. 2330
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk

 5 902341 104278

Zawartość netto: **45 g**
 Nr kat. 2321
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk

 5 902341 104193



AMISTAR® 250 SC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

- azoksystrobina (związek z grupy strobiluryn) – 250 g/l (22,81%)

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA
ziemniak	alternarioza ziemniaka	5 ml w 3-4 l wody / 100 m ²
cebula, czosnek, szalotka	mączniak rzekomy cebuli, alternarioza cebuli, szara pleśń (zgnilizna szyjki)	8 ml w 2-7 l wody / 100 m ²
kapusta głowiasta, kapusta pekińska (do długotrwałego przechowywania), kalafior	czern krzyżowych (alternarioza), szara pleśń	8 ml w 2-7 l wody / 100 m ²
marchew	alternarioza naci, mączniak prawdziwy baldaszkowatych	8 ml w 2-7 l wody / 100 m ²
fasola szparagowa	antraknoza fasoli, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, askochytoza	8 ml w 1,5-8 l wody / 100 m ²
groch na zielone nasiona	askochytoza grochu (zgorzelowa plamistość), mączniak rzekomy grochu	8 ml w 2-7 l wody / 100 m ²
sałata uprawa polowa	mączniak rzekomy sałaty, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy	8 ml w 3-12 l wody / 100 m ²
pomidor uprawa polowa	alternarioza pomidora	8 ml w 4-12 l wody / 100 m ²
papryka (uprawa pod osłonami – szklarnie)	szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, mączniak prawdziwy, alternarioza papryki	8-10 ml w 4-15 l wody / 100 m ²
por	rdza pora, alternarioza pora	8 ml w 2-10 l wody / 100 m ²
seler korzeniowy	septorioza selera	8 ml w 2-7 l wody / 100 m ²
sałata (uprawa pod osłonami)	szara pleśń, mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy sałaty, zgnilizna twardzikowa, rizoktonioza	10 ml w 2-12 l wody / 100 m ²

Zawartość netto: **5 ml**
 Nr kat. 2005
 Opak. zbiorcze: 14 sztuk

 5 902341 102007

Zawartość netto: **10 ml**
 Nr kat. 2006
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk

 5 902341 102014

Zawartość netto: **20 ml**
 Nr kat. 2007
 Opak. zbiorcze: 10 sztuk

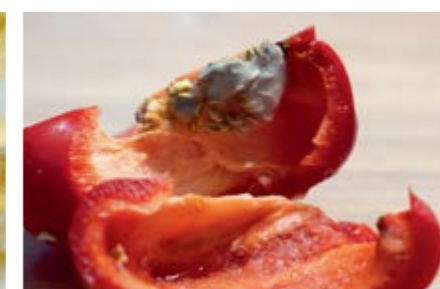
 5 902341 102021

Zawartość netto: **50 ml**
 Nr kat. 2145
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk

 5 902341 102427



gnilizna twardzikowa na fasoli



szara pleśń na papryce

ORONDIS EVO®

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

NOWOŚĆ!

Zawartość substancji czynnych:

- azoksystrobina (związek z grupy strobiluryn) – 250 g/l (22,79%),

- oksatiapiprolin (związek z grupy piperidyno-tiazolo-izoksazolin) – 12 g/l (1,09 %).

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA
pomidor	zaraza ziemniaka, alternarioza pomidora, mączniak prawdziwy pomidora	- uprawa w polu 10 ml na 2-12 l wody/ 100 m ² - uprawa w szklarni i pod osłonami 10 ml w 2-15 l wody/ 100 m ²
sałata (uprawa w polu)	mączniak rzekomy sałaty	10 ml w 3-6 l wody/ 100 m ²
ogórek, melon (uprawa w szklarni uprawa pod osłonami)	czarna zgnilizna zawiązków i pędów roślin dyniowatych, mączniak rzekomy dyniowatych, parcz dyniowatych, alternarioza dyniowatych	10 ml w 2-10 l wody/ 100 m ²
papryka, bakłażan (uprawa w polu)	mączniak prawdziwy dyniowatych	- uprawa w polu 10 ml na 2-12 l wody/ 100 m ² - uprawa w szklarni i pod osłonami 10 ml w 2-15 l wody/ 100 m ²
rośliny ozdobne	mączniaki rzekome, fytoftorzy, alternariozy, mączniaki prawdziwe	- do wysokości 150 cm – uprawa w polu, uprawa w szklarni i uprawa pod osłonami 10 ml w 2-10 l wody/ 100 m ² - powyżej wysokości 150 cm – uprawa w polu, zalesienia, plantacje nasienne drzew leśnych, odnowienia 10 ml w 7-12 l wody/ 100 m ²

zaraza ziemniaka na pomidorze



mączniak rzekomy



Zawartość netto: **100 ml**
 Nr kat. 2427
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk

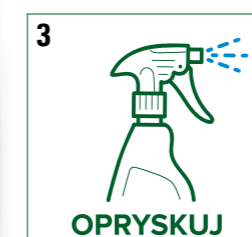
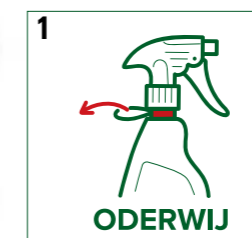
 5 902341 105657



AMISTAR® 250 SC

do szybkiego przygotowania w 1-litrowej butelce z opryskiwaczem

NOWOŚĆ!



otrzymasz
1 litr
 GOTOWEGO ROZTWORU

Zawartość netto: **1 litr (+1 ml)**
 Nr kat. 2405
 Opak. zbiorcze: 12 sztuk

 5 902341 105435

SCORPION® 325 SC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

Zawartość substancji czynnych:

– azoksystrobina (związek z grupy strobiluryn) – 200 g/l (18,1%)
– difenokonazol (związek z grupy triazoli) – 125 g/l (11,3%)

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA
rośliny szklarskie ozdobne (z wyłączeniem ozdobnych odmian jabłoni), rośliny szklarskie leśne, odnowienia, zalesienia oraz plantacje drzew leśnych (uprawa w polu)	mączniaki prawdziwe, plamistość liści, rdze, osutka wiosenna sosny, czarna plamistość róży, zamieranie pędów roślin iglastych, choroby powodowane przez patogeny glebowe leśnych (uprawa w polu)	10 ml w 3-12 l na 100 m ²
brokuł zwyczajny, kalafior (uprawa w polu)	czerni krzyżowych, mączniak prawdziwy krzyżowych (kapustnych), plamistość pierścieniowa liści, bielik krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych	10 ml w 2-8 l wody na 100 m ²
marchew (uprawa w polu)	mączniak prawdziwy baldaszkowatych, alternarioza naci marchwi, czarna zgnilizna marchwi*	10 ml w 2-7 l wody na 100 m ²
cebula (uprawa w polu)	alternarioza cebuli, plamistość liści powodowana przez <i>Stemphylium (Stemphylium sp.)</i> , rdza pora (na cebuli)*	10 ml w 3-6 l wody na 100 m ²
czosnek*, szalotka*, cebula* (uprawiana na szczypior), cebula siedmiolatka*, szczypiorek* (uprawa w polu)	alternarioza cebuli, plamistość liści powodowana przez <i>Stemphylium (Stemphylium sp.)</i> , rdza pora (na cebuli)	10 ml w 3-6 l wody na 100 m ²
por* (uprawa w polu)	alternarioza cebuli (na porze), plamistość liści powodowana przez <i>Stemphylium (Stemphylium sp.)</i> , rdza pora	10 ml w 2-8 l wody na 100 m ²
kapusta głowiasta (biała, czerwona, włoska) (uprawa w polu)	czerni krzyżowych, mączniak prawdziwy krzyżowych (kapustnych)*, plamistość pierścieniowa liści*, bielik krzyżowych*, sucha zgnilizna kapustnych*	10 ml w 2-8 l wody na 100 m ²
kapusta brukselska*, kapusta pekińska*, jarmuż (uprawa w polu)*	czerni krzyżowych, mączniak prawdziwy krzyżowych (kapustnych), plamistość pierścieniowa liści, bielik krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych	10 ml w 2-8 l wody na 100 m ²
ogórek (uprawa w szklarni)	mączniak prawdziwy dyniowatych, parch dyniowatych*, antraknoza dyniowatych*, alternarioza dyniowatych*	10 ml w 5-15 l wody na 100 m ²
ogórek* (uprawa w polu, pod osłonami)	mączniak prawdziwy dyniowatych, parch dyniowatych, antraknoza dyniowatych, alternarioza dyniowatych	10 ml w 5-15 l wody na 100 m ²
cukinia*, kabaczek*, patison* (uprawa w polu, pod osłonami i w szklarni)	mączniak prawdziwy dyniowatych, parch dyniowatych, antraknoza dyniowatych, alternarioza dyniowatych	10 ml w 5-15 l wody na 100 m ²
pomidor (uprawa w szklarni)	mączniak prawdziwy psiankowatych, alternarioza pomidora*, brunatna plamistość liści*	10 ml w 5-15 l wody na 100 m ²
pomidor* (uprawa w polu i pod osłonami)	mączniak prawdziwy psiankowatych, alternarioza, brunatna plamistość liści	10 ml w 5-15 l wody na 100 m ²
papryka* (uprawa w polu, pod osłonami i w szklarni)	mączniak prawdziwy psiankowatych, alternarioza papryki, brunatna plamistość liści	10 ml w 5-15 l wody na 100 m ²
oberżyna* (syn. bakłażan) (uprawa w polu, pod osłonami i w szklarni)	mączniak prawdziwy psiankowatych, alternarioza, brunatna plamistość liści	10 ml w 5-15 l wody na 100 m ²
fasola zwykła (szparagowa)*, fasola zwykła* (uprawiana na świeże nasiona), groch zielony* cukrowy*, groch zielony tuszkowy* (uprawa w polu)	antraknoza fasoli, mączniak prawdziwy grochu, zgorzelowa plamistość grochu (askochytoza)	10 ml w 3-12 l wody na 100 m ²
pasternak*, pietruszka* (uprawa w polu)	mączniak prawdziwy baldaszkowatych, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń	10 ml w 2-7 l wody na 100 m ²
chrzan pospolity*, rzodkiewka*, rzodkiew japońska*, rzepa biała, rzepa czarna*, brukiew jadalna* (uprawa w polu)	zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, czerni krzyżowych, mączniak prawdziwy krzyżowych, plamistość pierścieniowa liści, bielik krzyżowych, sucha zgnilizna kapustnych	10 ml w 2-7 l wody na 100 m ²
salsefia*, topinambur* (syn. stonecznik bulwiasty), skorzonerka* (uprawa w polu)	zgnilizna twardzikowa, szara pleśń	10 ml w 2-7 l wody na 100 m ²
burak ćwikłowy* (uprawa w polu)	zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, mączniak prawdziwy buraka, chwościk buraka, rdza buraka	10 ml w 2-7 l wody na 100 m ²
cykorja korzeniowa* (uprawa w polu)	zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, mączniak prawdziwy	10 ml w 2-7 l wody na 100 m ²
seler naciowy* (uprawa w polu, pod osłonami i w szklarni)	alternarioza, mączniak prawdziwy baldaszkowatych, zgnilizna twardzikowa, septorioza selera	10 ml w 2-10 l wody na 100 m ²
seler korzeniowy* (uprawa w polu)	alternarioza, mączniak prawdziwy baldaszkowatych, zgnilizna twardzikowa, septorioza selera	10 ml w 2-10 l wody na 100 m ²

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA
szparag* (uprawa w polu)	rdza szparaga, purpurowa plamistość pędów szparaga	10 ml w 2-10 l wody na 100 m ²
grupa salat* (salata głowiasta, salata liściowa, endywia), kapustne liściowe* (rukola – rukieta siewna, jarmuż), szpinak, seler listkowy*, pietruszka* (uprawiana na nać) (uprawa w polu, pod osłonami i w szklarni)	– grupa salat – nekrotyczna plamistość liści salaty (antraknoza salaty), zgnilizna twardzikowa – kapustne liściowe – czerni krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, – szpinak – antraknoza, alternarioza, zgnilizna twardzikowa – seler listkowy – septorioza selera, zgnilizna twardzikowa – pietruszka (uprawiana na nać) – mączniak prawdziwy baldaszkowatych, zgnilizna twardzikowa	– uprawa w polu - 10 ml w 3-12 l wody na 100 m ² , – uprawa pod osłonami i w szklarni – 8 ml w 3-12 l wody na 100 m ²
rośliny zielarskie oraz kwiaty jadalne* (cukinii, kabaczka, patisona) (uprawa w polu, pod osłonami i w szklarni)	mączniaki prawdziwe, rdze, plamistości liści, zgnilizna twardzikowa	– uprawa w polu - 10 ml w 3-12 l wody na 100 m ² , – uprawa pod osłonami i w szklarni – 8 ml w 3-12 l wody na 100 m ²
cykorja салатowa* (uprawa w polu, pod osłonami i w szklarni)	zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, mączniak prawdziwy	10 ml wody 3-6 l wody na 100 m ²
karczoch zwyczajny (uprawa w polu)	mączniak prawdziwy	10 ml w 3-10 l wody na 100 m ²
melon*, kawon* (syn. arbuz), dynia ołbrzymia jadalna* (uprawa w polu, pod osłonami i w szklarni)	mączniak prawdziwy dyniowatych, parch dyniowatych, antraknoza dyniowatych, alternarioza dyniowatych	10 ml w 5-15 l wody na 100 m ²
truskawka (uprawa w polu)	antraknoza truskawki, biała plamistość liści truskawki, mączniak prawdziwy truskawki*, nekrozy powodowane przez grzyb <i>Gnomonia comari</i> *	10 ml w 3-12 l wody na 100 m ²
truskawka* (uprawa w polu, pod osłonami i w szklarni)	antraknoza truskawki, biała plamistość liści truskawki, mączniak prawdziwy truskawki	10 ml w 3-12 l wody na 100 m ²
poziomka* (uprawa w polu, pod osłonami i w szklarni)	antraknoza truskawki, biała plamistość liści truskawki, mączniak prawdziwy truskawki, nekrozy powodowane przez grzyb <i>Gnomonia comari</i>	10 ml w 3-12 l wody na 100 m ²
malina*, jeżyna* (uprawa w polu, pod osłonami i w szklarni)	antraknoza maliny i jeżyny, rdza maliny, biała plamistość liści maliny, mączniak prawdziwy maliny	10 ml w 1-5 l wody na 100 m ²



Zawartość netto: **100 ml**
Nr kat. 2426
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 105640

bielik krzyżowych



czarna plamistość róży



choroby powodowane przez patogeny glebowe



REVUS® 250 SC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– mandipropamid (związek z grupy amidów) – 250 g/l (23,4%)

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA
pomidor uprawiany w polu	zaraza ziemniaka	6 ml w 4-12 l wody / 100 m ²
ziemniak	zaraza ziemniaka (nać i bulwy)	6 ml w 2-8 l wody / 100 m ²
szpinak, botwina, burak liściowy	mączniak rzekomy	6 ml w 2-6 l wody / 100 m ²
pomidor*, oierzyna* (bakłażan) uprawiane pod osłonami i w szklarniach	zaraza ziemniaka	6 ml w 2-12 l wody / 100 m ²
brokuł*, kalafior*, kapusta brukselska* uprawiane w polu	mączniak rzekomy	6 ml w 2-8 l wody / 100 m ²
groch* zielony luskowy uprawiany w polu	mączniak rzekomy	6 ml w 2-8 l wody / 100 m ²
melon*, dynia*, patison*, kabaczek*, arbuź* uprawiane pod osłonami i w szklarniach	mączniak rzekomy	6 ml w 6-12 l wody / 100 m ²
cukinia* uprawiana pod osłonami i w szklarniach	mączniak rzekomy	6 ml w 3-6 l wody / 100 m ²
pietruszka naciowa*, świeże zioła* uprawiane pod osłonami i w szklarniach oraz uprawiane w polu	mączniak rzekomy	6 ml w 2-6 l wody / 100 m ²
rzodkiewka* uprawiana w polu	mączniak rzekomy	6 ml w 2-6 l wody / 100 m ²

Zawartość netto: 5 ml
Nr kat. 2132
Opak. zbiorcze: 14 sztuk
5 902341 102403

Zawartość netto: 50 ml
Nr kat. 2133
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 102410

Zawartość netto: 20 ml
Nr kat. 2137
Opak. zbiorcze: 10 sztuk
5 902341 103349

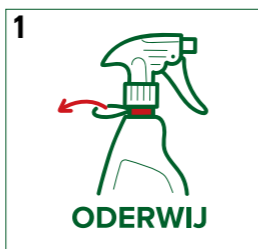
REVUS® 250 SC

do szybkiego przygotowania w 1-litrowej butelce z opryskiwaczem

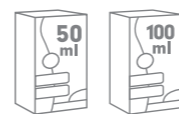
NOWOŚĆ!



Zawartość netto: 1 liter (+1 ml)
Nr kat. 2401
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 105398



otrzymasz
1 liter
GOTOWEGO
ROZTWORU



Zawartość netto: 50 ml
Nr kat. 2342
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 104360

Zawartość netto: 100 ml
Nr kat. 2331
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 104285

PROPLANT® 722 SL

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

ŚRODEK PRZEZNACZONY DO OPRYSKÓW I PODLEWANIA

Zawartość substancji czynnej:

– propamokarb w postaci kompleksu z HCL (związek z grupy pochodnych kwasu karbaminowego) – 722 g/l (66,91%)

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA / STĘŻENIE
PODLEWANIE		
gerbera pod osłonami	fytoftorza (ogranicza występowanie)	0,3% (30 ml w 10 l wody), ciecz użytkowa: 3-6 l/m ²
poinscja, dřenfabcia, pelargonia pod osłonami	zgorzel zgnilakowa	0,3% (30 ml w 10 l wody), ciecz użytkowa: 3-6 l/m ²
cyprysik Lawsona pod osłonami	fytoftorza	0,3% (30 ml w 10 l wody), ciecz użytkowa: 3-6 l/m ²
ogórek, pomidor pod osłonami	fytoftorza, zgorzel zgnilakowa	0,15% (15 ml w 10 l wody), ciecz użytkowa: 3-6 l/m ²
salata pod osłonami	fytoftorza	0,15% (15 ml w 10 l wody), ciecz użytkowa: 3-6 l/m ²
kapusta głowiasta, kalafior pod osłonami	mączniak rzekomy	0,15% (15 ml w 10 l wody), ciecz użytkowa: 6 l/m ²
OPRYSKIWANIE		
gerbera, róza pod osłonami	mączniak rzekomy	30 ml w 10 l wody, ilość wody: 5-10 l/100 m ²
ogórek w uprawie polowej	mączniak rzekomy	15 ml w 5-10 l wody / 100 m ²
ogórek pod osłonami	mączniak rzekomy	30 ml w 10 l wody / 100 m ²
salata pod osłonami	mączniak rzekomy	15 ml w 10 l wody / 100 m ²
salata w uprawie polowej	mączniak rzekomy	15 ml w 5-15 l wody / 100 m ²

fytoftorza na cyprysiku



Zawartość netto: 10 ml
Nr kat. 2341
Opak. zbiorcze: 12 sztuk
5 902341 104353



Zawartość netto: 5 ml
Nr kat. 2140
Opak. zbiorcze: 14 sztuk
5 902341 103370





SIGNUM® 33 WG

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnych:

- piraklostrobina (związek z grupy strobiluryn) – 67 g/kg (6,7%)
- boskalid (związek z grupy anilidów) – 267 g/kg (26,7%)

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA
rodziny ozdobne* uprawiane w gruncie i pod osłonami	altarialeza	1 g w 1 l wody
	ścianki przewłókniste	1,8 g w 1 l wody
	szara pleśń, zgnilizna twarogowa, riktoktonioza	1,5 g w 1 l wody
borówka wysoka*	szara pleśń	15 g / 100 m ² w 5-10 l wody
kapusta głowiasta	cznń krzyżowych, szara pleśń	7,5-10 g / 100 m ² w 6-8 l wody
machaw	altarialeza naci, mączniak przewłóknisty	7,5-10 g / 100 m ² w 6-8 l wody
pomidor uprawiany w polu	zaraza ziemniaka, altarialeza	10-15 g / 100 m ² w 6-8 l wody
pomidor uprawiany pod osłonami	szara pleśń, zaraza ziemniaka	2 g w 1 l wody (dawka ciężka ut. 10 l / 100 m ²)
truskawka	szara pleśń, biała plamistość liści truskawki, mączniak przewłóknisty truskawki, antraknoza truskawki *	18 g / 100 m ² w 5-7 l wody
widnie	brunatna zgnilizna drzew pestkowych	7,5-10 g / 100 m ² w 5-7,5 l wody
malina	szara pleśń, przypokrowe zamieranie pędów maliny	18 g / 100 m ² w 5-7 l wody
czarna porzeczka	antraknoza (opadła) liści porzeczki, szara włośnikowo-porzeczkiowa	18 g / 100 m ² w 6-8 l wody
pestanek*, pietruszka korzeniowa*	altarialeza naci, mączniak przewłóknisty	7,5 g / 100 m ² w 6-8 l wody
burek czwikowy*	mączniak przewłóknisty	10 g / 100 m ² w 6-8 l wody
seler korzeniowy*	zgnilizna twarogowa	15 g / 100 m ² w 6-8 l wody
roszkawka* uprawiana w polu i pod osłonami	szara pleśń, riktoktonioza	15 g / 100 m ² w 6-8 l wody
szczyplonek*	szara pleśń, zgnilizna twarogowa, riktoktonioza	15 g / 100 m ² w 6-8 l wody
brokuł*	cznń krzyżowych, biały krzyżowych	10 g / 100 m ² w 6-8 l wody
kalafior*	cznń krzyżowych, biały krzyżowych	10 g / 100 m ² w 6-8 l wody
kaleropa*	cznń krzyżowych	10 g / 100 m ² w 6-8 l wody
kapusta brukselska*	cznń krzyżowych	10 g / 100 m ² w 6-8 l wody
par*	rdza para, rytołtonioza para, altarialeza para	15 g / 100 m ² w 6-8 l wody
szparagi*	szara pleśń	15 g / 100 m ² w 6-8 l wody
szalota*, endywia* (uprawiana w polu)	szara pleśń, zgnilizna twarogowa, riktoktonioza	15 g / 100 m ² w 6-8 l wody



Zawartość netto: 2,5 g
Nr kat. 2049
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: 5 g
Nr kat. 2050
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: 15 g
Nr kat. 2198
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: 20 g
Nr kat. 2147
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



brunatna zgnilizna drzew pestkowych na śliwie



biała plamistość liści truskawki



SWITCH® 62,5 WG

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnych:

- cyprodymil (związek z grupy anilopirimidyn) – 375 g/kg (37,5%)
- fludioksazolil (związek z grupy fenylpiperoli) – 250 g/kg (25%)

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA
rodziny ozdobne* (uprawa w gruncie, pod osłonami, w szklarni)	szara pleśń, zapobieganie infekcjom wiralnym patogenów, zamieranie pędów i kwiatów powodowane przez brunatną zgniliznę drzew pestkowych	10 g / 100 m ² w 5-12 l wody
jabłoń	gorzka zgnilizna, szara pleśń	7,5 g / 100 m ² w 5 l wody
truskawka	szara pleśń	8 g / 100 m ² w 6-8 l wody
malina*, jagyna*	szara pleśń, zamieranie pędów maliny, antraknoza	8-10 g / 100 m ² w 7-10 l wody
fasola szparagowa	szara pleśń, zgnilizna twarogowa, antraknoza fasoli	8-10 g / 100 m ² w 7 l wody
groch zwyczajny (na świeże nasiona)	szara pleśń, zgnilizna twarogowa, aszochytoza	8-10 g / 100 m ² w 7 l wody
pomidor (w uprawie szklarniowej)	szara pleśń	10 g / 100 m ² w 7 l wody
czarnaśń*	brunatna zgnilizna drzew pestkowych	6-10 g / 100 m ² w 6-15 l wody
widnie*	brunatna zgnilizna drzew pestkowych	6-10 g / 100 m ² w 6-15 l wody
grusza*, pigwa*	szara pleśń, gorzka zgnilizna, mokre zgnilizna, brunatna zgnilizna	7,5-10 g / 100 m ² w 3-15 l wody
śliwa*	brunatna zgnilizna drzew pestkowych	6-10 g / 100 m ² w 6-15 l wody
morela*, brzoźwinia*, nekteryna*	brunatna zgnilizna drzew pestkowych	6-9 g / 100 m ² w 3-15 l wody
truskawka*	antraknoza	8 g / 100 m ² w 6-8 l wody
porzeczka czarna*, czerwona*, biała*	szara pleśń, zamieranie pędów, antraknoza	8-10 g / 100 m ² w 5-20 l wody
borówka amerykańska*, żurawina*	szara pleśń, antraknoza, zamieranie pędów	8-10 g / 100 m ² w 5-20 l wody
winorośl*	szara pleśń, zapobieganie infekcjom wiralnym patogenów (skiełaniem probowitkami Aspergillus spp.), nekroza kory winorośli (Phomopsis witeale)	12 g / 100 m ² w 4-10 l wody



Zawartość netto: 50 g
Nr kat. 2019
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: 5 g
Nr kat. 2194
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: 5 g
Nr kat. 2190
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: 10 g
Nr kat. 2191
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: 5 g
Nr kat. 2192
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: 10 g
Nr kat. 2193
Opak. zbiorcze: 12 sztuk





NOWOŚĆ!

RIDOMIL GOLD® R

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

Zawartość substancji czynnych:

- metalaksyl-M (związek z grupy fenyloamidów) - 19,4 g/kg (1,94%)
- miedź (w postaci tlenochlorku miedzi) - 141,9 g/kg (14,19%)

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA
ziemniak	zaraza ziemniaka	50 g na 3-6 l wody / 100 m ²
pomidor (w uprawie w szklarni i w uprawie pod osłonami)	zaraza ziemniaka	25 g w 3-10 l wody / 100 m ²
winorośl (z przeznaczeniem owoców do konsumpcji bezpośredniej i do przetwórstwa w przemyśle winiarskim) (uprawa w polu)	mączniak rzekomy winorośli	29,4 g na 1,5-3 l wody / 100 m ²
cebula (uprawa w polu)	mączniak rzekomy cebuli	50 g na 3-6 l wody / 100 m ²



Zawartość netto: **150g**

Nr kat. 2425

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 105633



Zawartość netto: **2,5g**

Nr kat. 2039

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 102557

DISCUS® 500 WG

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

ZWALCZA
MĄCZNIAKA PRAWDZIwego
I CZARNĄ PLAMISTOŚĆ
LIŚCI RÓŻY

Zawartość substancji czynnej:

- krezoksym metylu (związek z grupy strobiluryn) – 500 g/kg (50%)

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA
rośliny ozdobne* (zawilec gajowy, gerbera, jaskier wodny, nawłoc późna, cyklamen, begonia, dalia, niecierpek, niecierpek gruczołowaty, stokrotka pospolita, fiołek ogrodowy, petunia ogrodowa, werbena ogrodowa) w uprawach szklarniowych i pod osłonami	mączniak prawdziwy	3 g w 2-10 l wody / 100 m ²
porzeczka czarna*, p. czerwona*, p. biała*, agrest*	amerykański mączniak agrestu	2 g w 5-7 l wody / 100 m ²
jabłoni, grusza*	parcz jabłoni, parcz gruszy	2 g w 1,5-10 l wody / 100 m ²
truskawka uprawiana w gruncie i pod osłonami	mączniak prawdziwy	3 g w 5-7 l wody / 100 m ²
chryzantemy* uprawiane w gruncie i pod osłonami	rdza	3 g w 2-10 l wody / 100 m ²
róże* uprawiane w gruncie i pod osłonami	mączniak prawdziwy, czarna plamistość	3 g w 3-10 l wody / 100 m ²
drzewa ozdobne*	mączniak prawdziwy dębu, rdza, zgnilizna gatunku <i>Cylindrocladium spp.</i>	6 g w 2-10 l wody / 100 m ²
szkółki drzew i krzewów* (dąb, ogonik, pigwowiec japoński, bukszpan i inne)	mączniak prawdziwy dębu, rdza, zgnilizna gatunku <i>Cylindrocladium spp.</i>	6 g w 2-10 l wody / 100 m ²
borówka wysoka*, żurawina*	mączniak prawdziwy	2 g w 2-10 l wody / 100 m ²
wielkoowocowa	mączniak prawdziwy	2 g w 2-10 l wody / 100 m ²
papryka*, pomidor*, bakłażan* uprawiane w gruncie i pod osłonami	mączniak prawdziwy	5 g w 2-10 l wody / 100 m ²

mączniak prawdziwy



czarna plamistość liści



ZWALCZA
AMERYKAŃSKIEGO
MĄCZNIAKA
NA PORZECZKACH I AGREŚCIE

amerykański mączniak agrestu



Zawartość netto: **5g**

Nr kat. 2040

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 102564



SCORE® 250 EC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

- difenokonazol (związek z grupy triazoli) – 250 g/l (23,58%)

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA
jabłoni	parcz jabłoni	2 ml w 5-7,5 l wody / 100 m ²
wiśnia	brunatna zgnilizna drzew pestkowych	2 ml w 5-7,5 l wody / 100 m ²
grusza*	parcz gruszy	2 ml w 5-7,5 l wody / 100 m ²
czereśnia*	brunatna zgnilizna drzew pestkowych	2 ml w 5-7,5 l wody / 100 m ²

Zawartość netto: **50ml**

Nr kat. 2146

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 102434



brunatna zgnilizna na czereśni



brunatna zgnilizna na wiśni



parcz jabłoni



ZWALCZA
MĄCZNIAKA
PRAWDZIwego
CZARNĄ PLAMISTOŚĆ RÓŻY, RDZĘ,
PARCZA JABŁONI I GRUSZY



Zawartość netto: **20g**

Nr kat. 2336

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 104308

mączniak prawdziwy na gerberze



czarna plamistość róży



ŚRODEK PRZEZNACZONY DO UPRAW EKOLOGICZNYCH

LIMOCIDE®

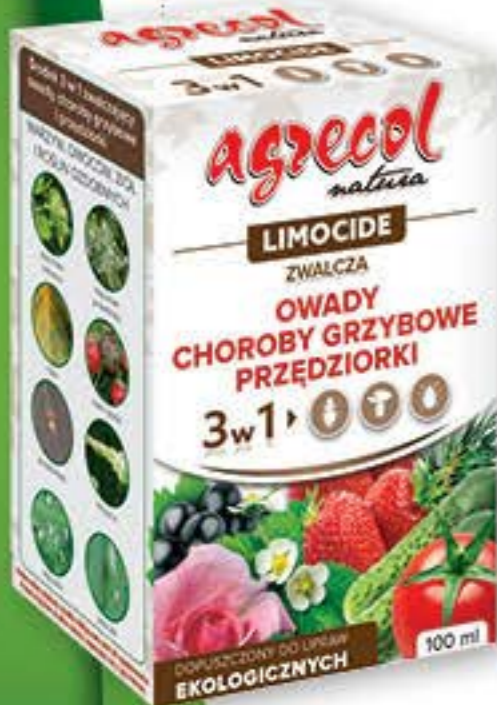
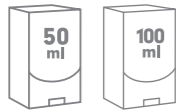
UNIwersalny środek **3w1** ZWALCZAJĄCY CHOROBY GRZYBOWE, SZKODLIWE OWADY I PRZĘDZIORKI

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– olejek pomarańczowy (związek z grupy olejków eterycznych) – 60 g/l (6,0%).

ROŚLINA	CHOROBA	SZKODNIK	DAWKA
drzewa i krzewy ozdobne*	jąłczniak prawdziwy		60 ml w 10 l wody na 100 m ²
	skoczek, mszyce, miodówki		80 ml w 10 l wody na 100 m ²
	wciornastki		64 ml w 8 l wody na 100 m ²
kwiaty i rośliny ozdobne*	rdza		100 ml w 10 l wody na 100 m ²
	mączliki		40 ml w 10 l wody na 100 m ²
róża (pod osłonami i w polu*)	mączniak prawdziwy		60 ml w 10 l wody na 100 m ²
róża (w polu i pod osłonami*)	mączliki		40 ml w 10 l wody na 100 m ²
	wciornastki		80 ml w 10 l wody na 100 m ²
jabłoni	mączniak prawdziwy		28 ml w 7 l wody na 100 m ²
	skoczek		40 ml w 7 l wody na 100 m ²
	miodówki		28 ml w 7 l wody na 100 m ²
ogórek (pod osłonami i w polu*)	mączniak prawdziwy		80 ml w 10 l wody na 100 m ²
	mączliki		40 ml w 10 l wody na 100 m ²
ogórek typu korniszon (pod osłonami i w polu*)	mączniak prawdziwy		40 ml w 5 l wody na 100 m ²
	mączliki		20 ml w 5 l wody na 100 m ²
cukinia (pod osłonami)	mączniak prawdziwy		40 ml w 5 l wody na 100 m ²
sałata (pod osłonami i w polu*)	mączniak prawdziwy		30 ml w 5 l wody na 100 m ²
	mączniak rzekomy		30 ml w 5 l wody na 100 m ²
melon (pod osłonami)	mączniak prawdziwy		80 ml w 10 l wody na 100 m ²
pietruska naciowa (pod osłonami i w polu*)	mączniak prawdziwy		18 ml w 3 l wody na 100 m ²
truskawka (pod osłonami)	mączniak prawdziwy		30 ml w 5 l wody na 100 m ²
pomidor (pod osłonami i w polu*)	mączliki		20 ml w 5 l wody na 100 m ²
pomidor* (pod osłonami i w polu)	wciornastki		40 ml w 5 l wody na 100 m ²
	mączniak prawdziwy		28 ml w 7 l wody na 100 m ²
grusza*, grusza azjatycka*	skoczek		40 ml w 5 l wody na 100 m ²
	miodówki		28 ml w 7 l wody na 100 m ²
	mączniak prawdziwy		60 ml w 10 l wody na 100 m ²
brzoskwinia*	mączniak prawdziwy		24 ml w 4 l wody na 100 m ²
marchew*	mączniak prawdziwy		30 ml w 5 l wody na 100 m ²
cykoria*	mączniak prawdziwy		20 ml w 4 l wody na 100 m ²
kapusta pekińska* (w polu)	bielik krzyżowych		20 ml w 4 l wody na 100 m ²
kapusta głowiasta biała* (w polu)	mączliki		20 ml w 5 l wody na 100 m ²
	wciornastki		40 ml w 5 l wody na 100 m ²
cukinia* (w polu)	mączniak prawdziwy		40 ml w 5 l wody na 100 m ²
sałata* (w polu i pod osłonami)	mączliki		20 ml w 5 l wody na 100 m ²
malina*	mączniak prawdziwy		24 ml w 3 l wody na 100 m ²
	przędziorki, szpeciele		20 ml w 2 l wody na 100 m ²
melon* (w polu)	skoczek, miodówki		24 ml w 3 l wody na 100 m ²
	mączniak prawdziwy		80 ml w 10 l wody na 100 m ²
melon* (w polu i pod osłonami)	mączliki		20 ml w 5 l wody na 100 m ²
	wciornastki		80 ml w 10 l wody na 100 m ²
rzepa*	mączniak rzekomy		32 ml w 8 l wody na 100 m ²
czarna porzeczka*	amerykański mączniak agrestu		24 ml w 3 l wody na 100 m ²
	przędziorek chmielowiec, szpeciele		20 ml w 2 l wody na 100 m ²
	skoczek, miodówki		24 ml w 3 l wody na 100 m ²



Zawartość netto: 50 ml

Nr kat. 2385

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 105237

Zawartość netto: 100 ml

Nr kat. 2386

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 105244

ROŚLINA	CHOROBA	SZKODNIK	DAWKA
salsefia*	mączniak prawdziwy		30 ml w 5 l wody na 100 m ²
truskawka* (w polu)	mączniak prawdziwy, szara pleśń		30 ml w 5 l wody na 100 m ²
	wciornastki		40 ml w 7 l wody na 100 m ²
winorośl*	mączniak rzekomy winorośli, mączniak prawdziwy		16 ml w 2 l wody na 100 m ²
	skoczek, wciornastki		16 ml w 2 l wody na 100 m ²
	piłśniowiec winoroślowy		20 ml w 2 l wody na 100 m ²
estragon*	mączniak prawdziwy		30 ml w 5 l wody na 100 m ²
rośliny zielarskie* (przeznaczone na napary)	mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy		30 ml w 5 l wody na 100 m ²
bób*, fasola*, groch*, ciecierzycza*, soczewica*	wciornastki		40 ml w 5 l wody na 100 m ²
cebula*	wciornastki		32 ml w 4 l wody na 100 m ²
por*	wciornastki		64 ml w 8 l wody na 100 m ²
papryka* (w polu i pod osłonami)	mączliki		20 ml w 5 l wody na 100 m ²
aktinidia* (mini kiwi) (w polu)	skoczek		80 ml w 10 l wody na 100 m ²

PESTICOL®

UNIwersalny środek **3w1** ZWALCZAJĄCY CHOROBY GRZYBOWE, SZKODLIWE OWADY I PRZĘDZIORKI

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– olejek pomarańczowy (związek z grupy olejków eterycznych) – 60 g/l (6,0%).



Zawartość netto: 30 ml

Nr kat. 2391

Opak. zbiorcze: 10 sztuk



5 902341 105299

Zawartość netto: 75 ml

Nr kat. 2392

Opak. zbiorcze: 12 sztuk

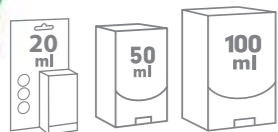


5 902341 105305



ŚRODKI PRZEZNACZONE DO UPRAW EKOLOGICZNYCH

NOWOŚĆ!



MIEDZIAN® EXTRA 350 SC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– miedź (w postaci tlenochlorku miedzi) – 350 g/l (23,77%)

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA
jabłoń, grusza	parch jabłoni, parch gruszy	15 ml w 5-7,5 l wody / 100 m ²
grusza	zaraza ogniowa	w okresie kwitnienia – 15 ml w 5-7,5 l wody / 100 m ²
		w okresie wzrostu owoców – 7,5 ml w 5-7,5 l wody / 100 m ²
wiśnia, czereśnia	rak bakteryjny drzew pestkowych	w fazie nabrzmiewania pąków kwiatowych – 30 ml w 5-7,5 l wody / 100 m ²
		w fazie kwitnienia – 15 ml w 5-7,5 l wody / 100 m ²

Zawartość netto: **20 ml**

Nr kat. 2119

Opak. zbiorcze: 10 sztuk



Zawartość netto: **50 ml**

Nr kat. 2131

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: **100 ml**

Nr kat. 2120

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



MIEDZIAN® 50 WP

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej:

– miedź (w postaci tlenochlorku miedzi) – 500 g/kg (50%)

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA
jabłoń, grusza	parch jabłoni, parch gruszy	15 g w 5-7,5 l wody / 100 m ²
jabłoń	zaraza ogniowa	faza kwitnienia: 15 g w 5-7,5 l wody / 100 m ²
		faza wzrostu owoców: 15 g w 5-7,5 l wody / 100 m ²
grusza	zaraza ogniowa	faza kwitnienia: 15 g w 5-7,5 l wody / 100 m ² faza wzrostu owoców: 7,5 g w 5-7,5 l wody / 100 m ²
wiśnia, czereśnia	rak bakteryjny drzew pestkowych	faza nabrzmiewania pąków kwiatowych: 30 g w 5-7,5 l wody / 100 m ² faza wzrostu owoców: 15 g w 5-7,5 l wody / 100 m ²

Zawartość netto: **10 g**

Nr kat. 2059

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: **20 g**

Nr kat. 2060

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: **50 g**

Nr kat. 2061

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: **100 g**

Nr kat. 2076

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



SIARKOL® 800 SC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej: – siarka - 800 g/l (55,73%)

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA
rośliny ozdobne	mączniak prawdziwy	30-50 ml w 10 l wody / 100 m ²
róża (w uprawie polowej i w uprawie pod osłonami)	mączniak prawdziwy róży	30 ml w 10-15 l wody / 100 m ²
burak ćwikłowy	mączniak prawdziwy	40-75 ml w 3 l wody / 100 m ²
jabłoni	mączniak jabłoni	60-75 ml w 6 l wody / 100 m ²
winorośl	mączniak prawdziwy winorośli	40 ml w 10 l wody / 100 m ²
porzeczka czarna, porzeczka czerwona, porzeczka biała, agrest	amerykański mączniak agrestu	30-50 ml w 10 l wody / 100 m ²
borówka wysoka, malina	mączniak prawdziwy	30-50 ml w 10 l wody / 100 m ²
truskawka	mączniak prawdziwy	30-50 ml w 10 l wody / 100 m ²
brzoskwinia, morela, śliwa	mączniak prawdziwy	30-50 ml w 5 l wody / 100 m ²
pomidor, bakłażan (uprawiany w gruncie, pod osłonami, w szklarni)	mączniak prawdziwy	15-30 ml w 6 l wody / 100 m ²
ogórek, dynia, kawon, cukinia, kabaczek (uprawiane w gruncie, pod osłonami, w szklarni)	mączniak rzekomy dyniowatych	15 ml w 6 l wody / 100 m ²
groch jadalny na suche nasiona, groch jadalny na zielone nasiona, bób	mączniak prawdziwy	15 ml w 6 l wody / 100 m ²
rośliny zielarskie (uprawiane w gruncie, pod osłonami, w szklarni)	mączniak prawdziwy	30 ml w 6 l wody / 100 m ²



amerykański mączniak agrestu



mączniak rzekomy na ogórku



Zawartość netto: **30 ml**

Nr kat. 2413

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: **50 ml**

Nr kat. 2414

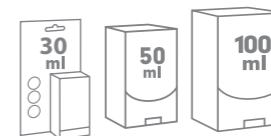
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



Zawartość netto: **100 ml**

Nr kat. 2415

Opak. zbiorcze: 12 sztuk



PÓLMASKA FILTRUJĄCA

Stosując środki ochrony roślin oraz nawozy jesteście narażeni na wchłanianie stałych i ciekłych cząstek, takich jak pyły, aerozole i mgły. Stosowanie odpowiedniej maski zapewni komfort i ochronę dróg oddechowych, tak, aby filtrowane powietrze dostało się do płuc w jak najczystszej postaci.

Opakowanie: **1 szt.**
Nr kat. 2207
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 101215



Zawartość netto: **20 ml**
Nr kat. 2376
Opak. zbiorcze: 10 sztuk



5 902341 105145

PROPLANT® 722 SL

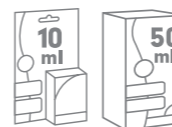
Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

**ZAPOBIEGA I ZWALCZA CHOROBY
GRZYBOWE NASION I SIEWEK**

Zawartość substancji czynnej:

– propamokarb w postaci kompleksu z HCL (związek z grupy pochodnych kwasu karbaminowego) – 722 g/l (66,91%).

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKА / STĘŻENIE
PODLEWANIE		
gerbera pod osłonami	fytoftoraza (ogranicza występowanie)	0,3% (30 ml w 10 l wody), ciecz użytkowa: 3-6 l/m ²
poinsecja, difenbachia, pelargonja pod osłonami	zgorzel zgnilakowa	0,3% (30 ml w 10 l wody), ciecz użytkowa: 3-6 l/m ²
cyprysik Lawsona pod osłonami	fytoftoraza	0,3% (30 ml w 10 l wody), ciecz użytkowa: 3-6 l/m ²
ogórek, pomidor pod osłonami	fytoftoraza, zgorzel zgnilakowa	0,15% (15 ml w 10 l wody), ciecz użytkowa: 3-6 l/m ²
salata pod osłonami	fytoftoraza	0,15% (15 ml w 10 l wody), ciecz użytkowa: 3-6 l/m ²
kapusta głowiasta, kalfior pod osłonami	mączniak rzekomy	0,15% (15 ml w 10 l wody), ciecz użytkowa: 6 l/m ²
OPRYSKIWANIE		
gerbera, róża pod osłonami	mączniak rzekomy	30 ml w 10 l wody, ilość wody: 5-10 l/100 m ²
ogórek w uprawie polowej	mączniak rzekomy	15 ml w 5-10 l wody/100 m ²
ogórek pod osłonami	mączniak rzekomy	30 ml w 10 l wody/100 m ²
salata pod osłonami	mączniak rzekomy	15 ml w 10 l wody/100 m ²
salata w uprawie polowej	mączniak rzekomy	15 ml w 5-15 l wody/100 m ²



Zawartość netto: **10 ml**
Nr kat. 725
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 007258

Zawartość netto: **50 ml**
Nr kat. 723
Opak. zbiorcze: 12 sztuk



5 902341 007234

ASAHI® SL

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

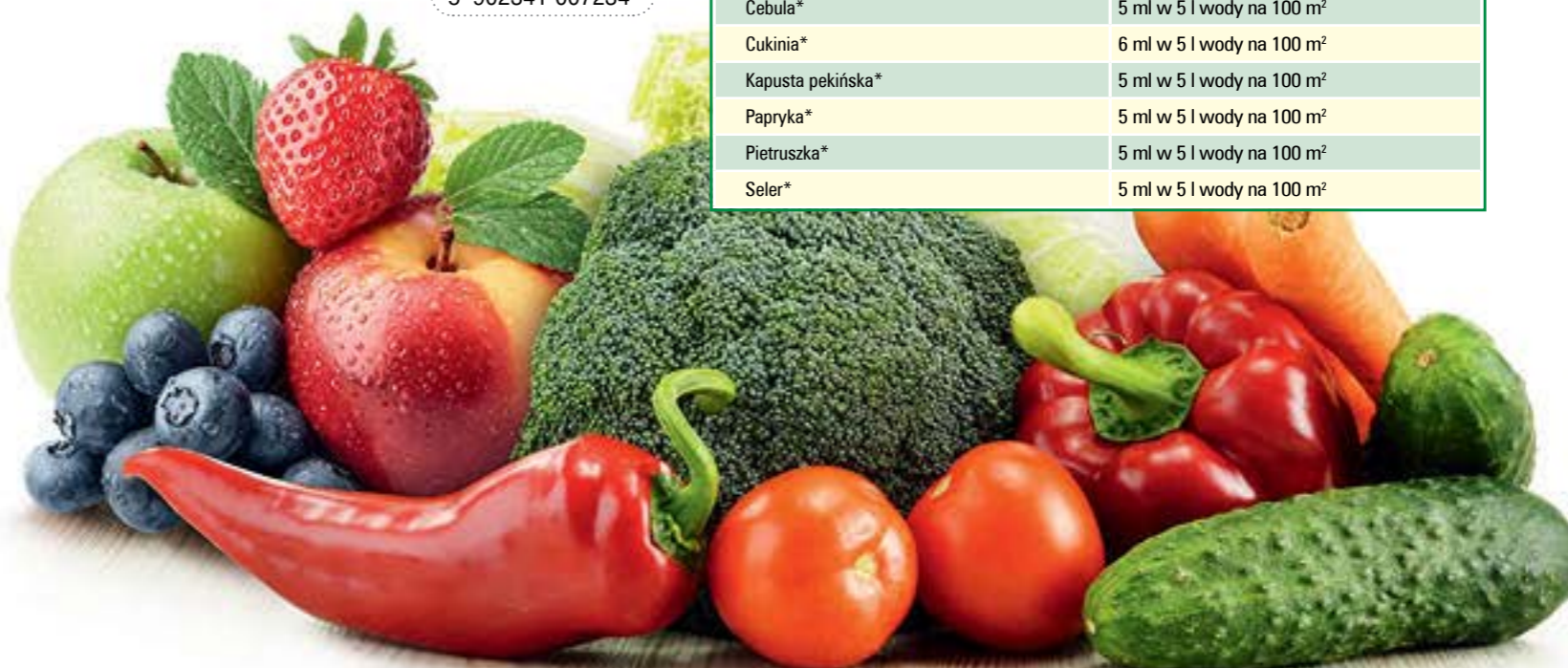
STYMULATOR WZROSTU ROŚLIN

Zastosowanie środka jest wskazane w warunkach stresowych, niesprzyjających wzrostowi roślin, np. susza, przymrozki, po posadzeniu lub w przypadku uszkodzenia roślin.

Zawartość substancji czynnych:

- para-nitrofenolan sodu (związek z grupy pochodnych nitrofenoli) – 3 g/l (0,3%);
- orto-nitrofenolan sodu (związek z grupy pochodnych nitrofenoli) – 2 g/l (0,2%);
- 5-nitrogwajakolan sodu (związek z grupy pochodnych nitrofenoli) – 1 g/l (0,1%).

ROŚLINA	DAWKА
Truskawka	6 ml w 5 l wody na 100 m ²
Malina	6 ml w 5 l wody na 100 m ²
Borówka wysoka *	6 ml w 5 l wody na 100 m ²
Jabłoni	6 ml w 5 l wody na 100 m ²
Marchew	5 ml w 5 l wody na 100 m ²
Pomidor (w gruncie)	5 ml w 5 l wody na 100 m ²
Burak ćwikłowy	6 ml w 3 l wody na 100 m ²
Ziemiak	5 ml w 3 l wody na 100 m ²
Słonecznik	6 ml w 3-6 l wody na 100 m ²
Ogórek (w gruncie)	6 ml w 5 l wody na 100 m ²
Wiśnia	6 ml w 5 l wody na 100 m ²
Porzeczka czarna	6 ml w 5 l wody na 100 m ²
Agrest*	6 ml w 5 l wody na 100 m ²
Aronia*	6 ml w 5 l wody na 100 m ²
Czereśnia*	6 ml w 5 l wody na 100 m ²
Grusza*	6 ml w 5 l wody na 100 m ²
Śliwa*	6 ml w 5 l wody na 100 m ²
Brokuł zwyczajny*	5 ml w 5 l wody na 100 m ²
Cebula*	5 ml w 5 l wody na 100 m ²
Cukinia*	6 ml w 5 l wody na 100 m ²
Kapusta pekińska*	5 ml w 5 l wody na 100 m ²
Papryka*	5 ml w 5 l wody na 100 m ²
Pietruszka*	5 ml w 5 l wody na 100 m ²
Seler*	5 ml w 5 l wody na 100 m ²



wsparcie
SPRZEDAŻY

SALES SUPPORT



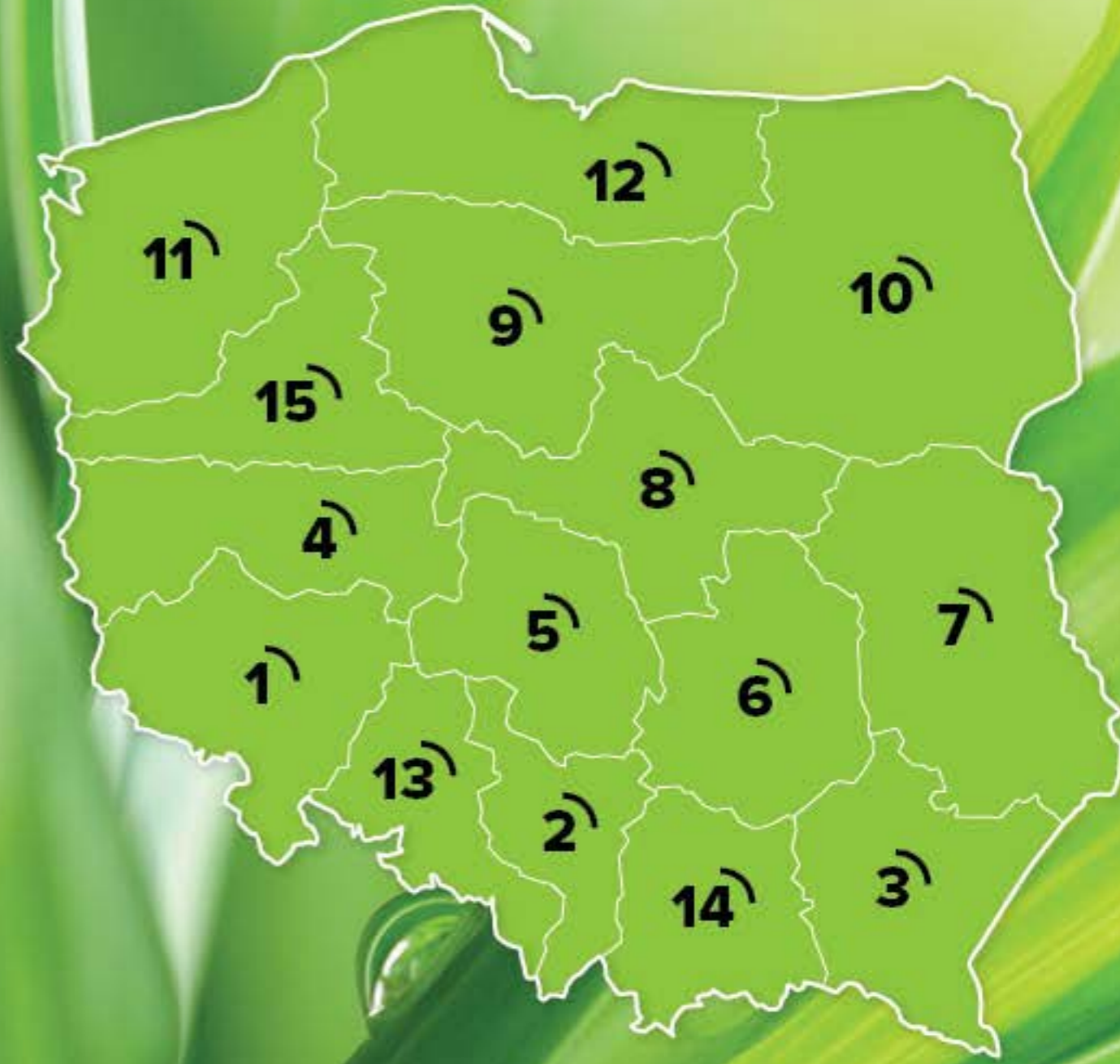
Wyszczególnienie		ilość opakowań w zgrzewce	waga zgrzewki [kg]	ilość zgrzewek na 1 warstwie	ilość sztuk na 1 warstwie palety	ilość warstw na paletcie	ilość zgrzewek /kartonów na paletcie	ilość opakowań na paletcie [szt.]	waga 1 europalety [kg]
NAWOZY PŁYNNE i ŻELE									
minerał żel	butelka 0,25 l	8	2,48	29	232	7	203	1624	528,4
	butelka 0,5 l	8	5	22	176	5	110	880	575
	butelka 1 l	6	7,3	24	144	4	96	576	725,8
minerał	butelka 0,5 l	12	7	14	168	5	70	840	515
	butelka 1 l	9	10,8	12	108	4	48	432	543,4
organiczne i organiczno-mineralne	butelka 0,35 l	12	4,3	17	204	6	102	1224	463,6
	butelka 0,75 l	12	9,1	12	144	4	48	576	461,8
	butelka 1,2 l	9	10,9	12	108	4	48	432	548,2
	kanister 3 l	3	10,1	14	42	4	56	168	509,8
	kanister 5 l	3	15,1	9	27	4	36	108	568,6
1 l	12	12,5	12	144	4	48	576	625	
NAWOZY KRYSTALICZNE									
doypack 200 g/250 g/300 g/350 g		10	2,24/2,74/3,27/3,74	26	260	5	130	1300	316,2/381,2/450,1/511,2
NAWOZY GRANULOWANE, DŁUGODZIAŁAJĄCE i JESIENNE									
karton 200 g/300 g		9	2,06/2,96	17	153	7	119	1071	269,8/377,4
karton 1 kg		9	9,66	12	109	5	60	540	604,4
karton 1,2 kg		8	10,18	12	96	5	60	480	635,6
karton 1,5 kg		6	9,47	12	72	5	60	360	593,1
karton 3 kg		4	12,61	12	48	4	48	192	630,2
wiadro 5 kg/10 kg		1	5,33/10,29	16/16	16/16	6/4	96/64	96/64	534,5/683,2
doypack 1 kg/3 kg		10/5	10,4/15,15	16/10	160/50	4	64/40	640/200	690,3/631
worek 10 kg/15 kg		1	10,11/15,18	-	36/24	-	2	72/48	727,9/728,6
worek 20 kg		1	20,21	4	4	8	32	32	671,72
pałeczki nawozowe 30 szt.		16	1,5	36	576	5	180	2880	295
obornik 5 l/10 l		1/1	3,5/7	-	20/11	5/5	-	100/55	406/494,3
PREPARATY DO PIELĘGNACJI i AGRECOL NATURA									
aerozol 250 ml/500 ml		12	2,78/7,73	26/15	312/180	5/3	130/45	1560/540	386,1/372,9
butelka 0,2 l/0,3 l/0,5 l z atomizerem		12/12/8	2,83/4,07/4,82	36/21/20	432/252/160	6/5/4	216/105/80	2592/1260/640	635,2/452/410,2
maść ogrodnicza		12	4,46	24	288	6	144	1728	667,1
pylicol 10 ml/spray 500 ml		12	0,42/4,82	48/20	576/160	6/4	288/80	3456/640	146/410
opaska na pnie		9	1,71	8	72	6	48	432	107
pułapka na ślimaki/ pułapka na osy, szerszenie i muchy		6	0,62/2,43	9	54	10/7	90/63	540/378	81,2/177,8
chusteczki do pielęgnacji storczyków		90	0,98	26	2340	10	260	23400	279,3
płyny na mszyce i szkodniki		8	4,82	20	160	4	80	640	410
nawóz ukorzeniający 90 g/30 ml		12	1,32/0,73	28/35	336/420	12/10	336/350	4032/4200	469,2/279,5
SERIA STRONG i KROPLÓWKI AGRECOL NATURA									
seria odżywek STRONG 30 ml		32	1,23	55	1760	4	220	7040	295,6
seria kroplówek 30 ml		40	1,80	55	2200	4	220	8800	421,0



Opakowanie	ilość opakowań w zgrzewce	ilość zgrzewek na 1 warstwie	ilość sztuk na 1 warstwie palety	ilość warstw na palecie	ilość zgrzewek/kartonów na palecie	ilość opakowań na palecie [szt.]
ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN W FORMIE PŁYNNEJ						
2,5 ml/3 ml	14	48	672	6	288	4032
5/6 ml	14	48	672	6	288	4032
10/12 ml	12	48	576	6	288	3456
15/20/25/30 ml	10	48	480	6	288	2880
50 ml	12	35	420	9	315	3780
75 ml	12	29	348	7	263	2436
100 ml	12	29	348	8	232	2784
150 ml	12	18	216	7	126	1512
200 ml	12	18	216	7	126	1512
250 ml	12	18	216	7	126	1512
300 ml	12	26	312	5	130	1560
500 ml	12	18	216	5	90	1080
500 ml RTU	8	20	160	4	80	640
1 l	12	10	120	4	40	480
Revus/Amistar 1 l + 1 ml	12	6	72	4	24	288

ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN W FORMIE STAŁEJ

2,5 g	12	48	576	6	288	3456
5 g	12	48	576	6	288	3456
10 g	12	48	576	6	288	3456
12 g	12	48	576	6	288	3456
15 g	12	48	576	6	288	3456
20/25 g	12	48	576	6	288	3456
45/50 g	12	30	360	5	150	1800
150 g	12	12	84	7	84	1008
100 g	12	30	360	5	150	1800
250 g	12	12	140	7	84	1008
500 g	9	12	108	5	60	540
1 kg	6	12	72	5	60	360
Ślimak STOP 450 g/650 g/ 1,8 kg	12/12/6	18/18/12	216/216/72	7/5/5	126/90/60	1512/1080/360



Rejon 1 – tel. 601 778 989

Rejon 2 – tel. 722 103 300

Rejon 3 – tel. 725 420 321

Rejon 4 – tel. 661 866 999

Rejon 5 – tel. 722 072 034

Rejon 6 – tel. 723 072 092

Rejon 7 – tel. 723 072 082

Rejon 8 – tel. 693 819 119

Rejon 9 – tel. 607 209 605

Rejon 10 – tel. 722 125 125

Rejon 11 – tel. 603 113 609

Rejon 12 – tel. 663 882 999

Rejon 13 – tel. 721 125 125

Rejon 14 – tel. 723 072 062

Rejon 15 – tel. 609 380 606