

Posiadacz zezwolenia:

Rhizopon BV, Rijndijk 263a 2394 CE Hazerswoude-Rijndijk, Holandia, tel.: +31 713 415 146, fax:
+31 713 415 829, email: info@rhizopon.nl

Podmiot odpowiedzialny za końcowe pakowanie i etykietowanie środka ochrony roślin

Rhizopon BV, Rijndijk 263a 2394 CE Hazerswoude-Rijndijk, Holandia, tel.: +31 713 415 146, fax:
+31 713 415 829, email: info@rhizopon.nl

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

Brinkman Polska Sp. z o.o., ul. Katowicka 38 43-100 Tychy, tel.: +48 323 262 062, fax:+48 323
262 066, email: ted@brinkman.pl

Chryzotek beige 0.4%

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

kwas 5-(3-indolilo)masłowy (związek z grupy kwasów aromatycznych) – 4,0 g/kg (0,4%)

**Zezwolenie MRiRW nr R - 27/2018wu z dnia 29.05.2018 r.
zmienione decyzją MRiRW nr R - 426/2022d z dnia 31.05.2022 r.**

EUH 401	W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.
EUH 210	Karta charakterystyki dostępna na żądanie

OPIS DZIAŁANIA

REGULATOR WZROSTU I ROZWOJU ROŚLIN w formie proszku (AP), w którym należy zanurzać sadzonki. Zawiera syntetyczną auksynę będącą roślinnym hormonem wzrostu. Substancja czynna wpływa na morfologię korzeni poprzez hamowanie ich wydłużania, stymulowanie wzrostu korzeni bocznych i zwiększanie ich liczby.

STOSOWANIE ŚRODKA

Trzmielina japońska, złocien doniczkowy

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 25 mg/sadzonkę

Sposób zastosowania: około 1–2 cm dolnej części sadzonki należy zanurzyć w proszku.

Bezpośrednio przed zastosowaniem, jeżeli miejsce cięcia nie wydziela soku, dolne końce nieukorzenionych sadzonek należy zwilżyć wodą. Nadmiar proszku usunąć przez ostrożne otrzepanie. Bezpośrednio po zastosowaniu sadzonki zasadzić.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

STOSOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN W UPRAWACH I ZASTOSOWANIACH MAŁOBSZAROWYCH

**Odpowiedzialność za skuteczność działania i fitotoksyczność
środka ochrony roślin stosowanego w uprawach małoobszarowych
ponosi wyłącznie jego użytkownik**

Rośliny ozdobne (pozostałe)

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 25 mg/sadzonkę

Sposób zastosowania: około 1–2 cm dolnej części sadzonki należy zanurzyć w proszku.

Bezpośrednio przed zastosowaniem, jeżeli miejsce cięcia nie wydziela soku, dolne końce nieukorzenionych sadzonek należy zwilżyć wodą. Nadmiar proszku usunąć przez ostrożne otrzepanie. Bezpośrednio po zastosowaniu sadzonki zasadzić.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, OKRESY KARENCJI I SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA

1. Różne gatunki i odmiany roślin bardzo różnią się od siebie pod względem podatności na środek. Aby uzyskać szczegółowe informacje zaleca się kontakt z posiadaczem zezwolenia lub jego przedstawicielem.
2. Jeżeli środek ten nie był wcześniej stosowany, zaleca się, aby najpierw przeprowadzić próbę w celu sprawdzenia skuteczności działania oraz tolerancji dla każdego gatunku oraz odmiany rośliny traktowanej.
3. Środek należy stosować w osobnym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu.
4. Do momentu wytworzenia korzeni sadzonki nie mogą być wysadzone w pole.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DLA OSÓB STOSUJĄCYCH ŚRODEK, PRACOWNIKÓW ORAZ OSÓB POSTRONNYCH

Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu.

Stosować rękawice ochronne oraz odzież roboczą w trakcie wykonywania zabiegu.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ZWIĄZANE Z OCHRONĄ ŚRODOWISKA NATURALNEGO

Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem. Nie myć aparatury w pobliżu wód powierzchniowych. Unikać zanieczyszczania wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN I OPAKOWANIA

Chronić przed dziećmi.

Środek ochrony roślin przechowywać:

- w miejscach lub obiektach, w których zastosowano odpowiednie rozwiązania zabezpieczające przed skażeniem środowiska oraz dostępem osób trzecich,
- w oryginalnych opakowaniach, w sposób uniemożliwiający kontakt z żywnością, napojami lub paszą,
- w zamkniętym opakowaniu,
- w temperaturze 15°C – 25°C,
- w suchym i ciemnym miejscu.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów.

Niewykorzystany środek przekazać do podmiotu uprawnionego do odbierania odpadów.

Opróżnione opakowania po środku zaleca się zwrócić do sprzedawcy środków ochrony roślin lub można je potraktować jako odpady komunalne. W razie wątpliwości dotyczących postępowania z opakowaniami poradzić się sprzedawcy środków ochrony roślin.

PIERWSZA POMOC

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać opakowanie lub etykietę.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -