

Załącznik do decyzji MRiRW nr R- 300/2016d z dnia 10.06.2016 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr - 75/2012 z dnia 28.05.2012 r.

Posiadacz zezwolenia:

Certis Europe B.V., Safariweg 55, 3605 MA Maarssen, Królestwo Niderlandów, tel.: +31 346 290 600; fax: +31 346 552 274; e-mail: info@certiseurope.nl

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

Spiess - Urania Chemicals GmbH Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 214, 02 - 486 Warszawa; tel.: +48 660 48 55 48; e - mail: info-pl@spiess-urania.com

Podmiot odpowiedzialny za końcowe pakowanie i etykietowanie środka ochrony roślin:

Spiess - Urania Chemicals GmbH Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 214, 02 - 486 Warszawa; tel.: +48 660 48 55 48; e - mail: info-pl@spiess-urania.com

GRO-STOP BASIS

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

chlorprofam (związek z grupy karbaminianów) - 300 g w 1 litrze środka.

**Zezwolenie MRiRW nr R - 75/2012 z dnia 28.05.2012 r.
zmienione decyzją MRiRW nr R - 105/2014d z dnia 03.04.2014 r.
decyzją MRiRW nr R - 20/2016d z dnia 12.01.2016 r.
oraz decyzją MRiRW nr R - 300/2016d z dnia 10.06.2016 r.**



UWAGA

H317 - Może powodować reakcję alergiczną skóry.

H351 - Podejrzewa się, że powoduje raka.

H373 - Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane.

H411- Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

EUH 401 – W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.

P202 - Nie używać przed zapoznaniem się i zrozumieniem wszystkich środków bezpieczeństwa.

P260 - Nie wdychać rozpylonej cieczy.

P362 + P364 - Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem.

P280 - Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ ochronę oczu/ochronę twarzy.

P405 – Przechowywać pod zamknięciem.

P391 - Zebrać wyciek.

OPIS DZIAŁANIA

Środek z grupy regulatorów wzrostu w formie płynu do sporządzania emulsji wodnej, przeznaczony do opryskiwania ziemniaka konsumpcyjnego w celu zapobiegania kiełkowaniu bulw ziemniaka. Środek przeznaczony jest do stosowania przy użyciu opryskiwaczy zamontowanych nad taśmociągiem.

STOSOWANIE ŚRODKA

Ziemniak

zapobieganie kiełkowania bulw w czasie przechowywania

Maksymalna/zalecana dawka: 60 ml środka/1000 kg bulw.

Zalecana ilość wody: **140 ml/1000 kg bulw.**

Zalecane opryskiwanie: **drobnokropliste.**

Termin stosowania: **przed załadowaniem ziemniaków do przechowalni.**

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: **1.**

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I ZALECENIA STOSOWANIA ZWIĄZANE Z DOBRĄ PRAKTYKĄ ROLNICZĄ

1. Najlepsze rezultaty uzyskuje się po zastosowaniu środka na bulwy suche, czyste, o dojrzałej skórce.
2. Środka nie stosować na ziemniaki sadzeniaki oraz na ziemniaki jadalne przeznaczone do konsumpcji przed końcem roku zbioru.
3. Nie wolno przechowywać ziemniaków sadzeniaków w skrzyniach oraz w pomieszczeniach i w budynkach, w których stosowano środek Gro-Stop Basis.

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Odmierzoną ilość preparatu wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Uzupełnić wodą do potrzebnej ilości.

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które mogą być narażone na znoszenie cieczy użytkowej i które zwróciły się o taką informację.

Środki ostrożności dla osób stosujących środek:

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

Stosować rękawice ochronne oraz odzież ochronną, zabezpieczającą przed oddziaływaniem środków ochrony roślin, oraz odpowiednie obuwie (np. kalosze) w trakcie przygotowywania cieczy użytkowej oraz w trakcie wykonywania zabiegu.

Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem.

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.

Okres od zastosowania środka do dnia, w którym na obszar, na którym zastosowano środek mogą wejść ludzie oraz zostać wprowadzone zwierzęta (okres prewencji):

nie wchodzić do czasu całkowitego wyschnięcia cieczy użytkowej na powierzchni roślin

Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia przeznaczenia do konsumpcji (okres karencji):

ziemniak – **8 TYGODNI**

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 temperaturze 0°C - 30°C.

Przechowywać pod zamknięciem.

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

Niewykorzystany środek przekazać do podmiotu uprawnionego do odbierania odpadów niebezpiecznych.

Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy środków ochrony roślin będących środkami niebezpiecznymi.

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 -