

Posiadacz zezwolenia:

Certis Europe B.V., Safariweg 55, 3605 MA Maarssen, Królestwo Niderlandów;
tel.: +31 346 290 600; fax: +31 346 290 601; e-mail: info@certiseurope.nl

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej/Konfeksjoner:

Spiess-Urania Chemicals (SPU) GmbH Sp. z o.o., al. Jerozolimskie 65/79, Lim Center, piętro 12, 00-697 Warszawa; tel.: +48/604 15 99 12; e-mail: markarewicz@spiess-urania.com; www.spiess-urania.com

***Przestrzegaj etykiety środka ochrony roślin
w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska***

GRO-STOP FOG

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej: **chloroprofam** (związek z grupy karbaminianów) - **300 g/l (23,44%)**

Substancja niebędąca substancją czynną – dichlorometan

Zezwolenie MRiRW nr R- 76 /2012 z dnia 28.05.2012 r.



Szkodliwy



Niebezpieczny dla środowiska

Działa drażniąco na oczy i skórę.

Ograniczone dowody działania rakotwórczego.

Działa toksycznie na organizmy wodne, może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.

I OPIS DZIAŁANIA

Gro-Stop FOG jest środkiem z grupy regulatorów wzrostu w formie płynu do stosowania techniką aerolizacji na gorąco, przeznaczonym do stosowania w przechowalniach ziemniaka oraz w kopcach z wymuszoną wentylacją w celu zapobiegania kiełkowaniu bulw ziemniaka.

II ZASTOSOWANIE ŚRODKA

ROŚLINY ROLNICZE

1. Ziemniak

zapobieganie kiełkowaniu bulw w czasie przechowywania

Maksymalna dawka dla pierwszego zabiegu: 25ml/1000 kg bulw ziemniaka.

Zalecana dawka dla pierwszego zabiegu: 25ml/1000 kg bulw ziemniaka.

Zabieg wykonać najpóźniej do trzech tygodni po zbiorze.

Maksymalna dawka dla kolejnych zabiegów: 12,5ml/1000 kg bulw ziemniaka.

Zalecana dawka dla kolejnych zabiegów: 12,5ml/1000 kg bulw ziemniaka.

Zabiegi wykonywać co 4 tygodnie, jeśli przewiduje się dłuższy okres przechowywania.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym – 7.

Stosować technikę aerozolowania na gorąco, używając wytwornic aerozolu.

Przed rozpoczęciem zamgławiania szczelnie zamknąć budynek przechowalniczy. W przypadku kopca technicznego uszczelnić płachtami brezentowymi lub folią. Zamknąć zewnętrzne wloty wentylacyjne. Włączyć wentylatory tak, aby wewnętrzny przepływ powietrza był równomierny i delikatny. Przed zabiegiem zaleca się wykonanie testu przepływu powietrza. Zalecana jest taka intensywność cyrkulacji powietrza, która nie powoduje gaśnięcia zapalanej zapałki umieszczonej ponad górną warstwę ziemniaków. W celu równomiernego rozprowadzenia środka w przechowalni korzystne jest odwrócenie przepływu powietrza w czasie podawania ostatnich 10% dawki środka. Utrzymywać pracę wentylatorów w trakcie pracy zamgławiacza oraz do około 5-30 minut po zakończeniu stosowania środka, tj. do czasu zaniknięcia mgły w przechowalni. Następnie przechowalnię lub kopiec zamknąć, a normalną wentylację pomieszczeń przechowalni można rozpocząć po 6 godzinach od aerozolowania. W celu ograniczenia wzrostu temperatury i CO₂ w komorze przechowalniczej zaleca się regularną jej wentylację (maksymalnie do 5 minut na godzinę).

UWAGI

1. Najlepsze rezultaty osiąga 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 ani pomieszczeniach i budynkach, w których stosowano środek Gro-Stop FOG.

II ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. OKRES OD ZASTOSOWANIA ŚRODKA DO DNIA, W KTÓRYM NA OBSZAR, NA KTÓRYM ZASTOSOWANO ŚRODEK MOGĄ WEJŚĆ LUDZIE ORAZ ZOSTAĆ WPROWADZONE ZWIERZĘTA

Nie dotyczy.

2. OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ (okres zapobiegający zatruciu)

Nie dotyczy.

3. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA DO DNIA PRZEZNACZENIA ROŚLIN/PRODUKTÓW ROŚLINNYCH DO KONSUMPCJI (okres karencji)

Ziemniak – 14 dni.

4. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA NA ROŚLINY PRZEZNACZONE NA PASZĘ DO DNIA, W KTÓRYM ZWIERZĘTA MOGĄ BYĆ KARMIONE TYMI ROŚLINAMI (okres karencji dla pasz)

Ziemniak – 14 dni.

5. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA NA ROŚLINY DO DNIA, W KTÓRYM MOŻNA SIAĆ LUB SADZIĆ ROŚLINY UPRAWIANE NASTĘPCZO

Nie dotyczy

6. OCHRONA STOSUJĄCEGO ŚRODEK OCHRONY ROŚLIN

Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania środka.

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

Natychmiast zdjęć całą zanieczyszczoną odzież.

W przypadku zanieczyszczenia skóry natychmiast przemyć ją dużą ilością wody.

Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza, pokaż opakowanie lub etykietę.

7. OCHRONA ŚRODOWISKA

Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody.

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.

Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy, u którego środek został zakupiony.

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

Zabrania się spalania opakowań po środku we własnym zakresie.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów, w tym także traktowania ich jako surowce wtórne.

III PIERWSZA POMOC

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

W przypadku awarii lub jeśli się źle poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe, pokaż etykietę).

W zaistniałych sytuacjach, w których wymagana jest lub konieczna inna pomoc medyczna, niż ujęta w wyżej wymienionych ostrzeżeniach, należy skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym:

Gdańsk	– (58) 682-04-04	Rzeszów	– (17) 866-40-25
Kraków	– (12) 411-99-99	Sosnowiec	– (32) 266-11-45
Lublin	– (81) 740-89-83	Tarnów	– (14) 631-54-09
Łódź	– (42) 657-99-00	Warszawa	– (22) 619-66-54
Poznań	– (61) 847-69-46	Wrocław	– (71) 343 30 08

IV PRZECHOWYWANIE

Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi.

Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -
Zawartość netto -
Nr partii -