

**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:**

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 FOG

### *Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych*

Zawartość substancji czynnej:

**chloroprofam** (związek z grupy karbaminianów) - **300 g/l (23,44%)**.

Substancja niebezpieczna, niebędąca substancją czynną – dichlorometan.

**Zezwolenie MRiRW nr R - 76/2012 z dnia 28.05.2012 r.  
zmienione decyzją MRiRW nr R - 106/2014d z dnia 03.04.2014 r.  
decyzją MRiRW nr R - 1015/2015d z dnia 23.12.2015 r.  
oraz decyzją MRiRW nr R - 301/2016d z dnia 10.06.2016 r.**



**UWAGA**

H315 - Działa drażniąco na skórę.

H319 - Działa drażniąco na oczy.

H351- Podejrzewa się, że powoduje raka.

H373 - Może spowodować uszkodzenie narządów w następstwie długotrwałego lub powtarzanego narażenia.

H412 - Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

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

P260 – Nie wdychać dymu/gazu/mgły/par.

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

P302 + P352 - W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

P305+P351+P338 - W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

P337+P313 - W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

## **OPIS DZIAŁANIA**

Gro-Stop Fog jest środkiem z grupy regulatorów wzrostu w formie płynu do stosowania techniką aerozolowania na gorąco, przeznaczonym do stosowania w przechowalniach ziemniaka oraz w kopcach z wymuszoną wentylacją w celu zapobiegania kiełkowaniu bulw ziemniaka. Stosować technikę aerozolowania na gorąco, używając wytwornic aerozolu.

## **STOSOWANIE ŚRODKA**

### **Ziemniak**

zapobieganie kiełkowania bulw w czasie przechowywania

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 25ml/1000 kg bulw ziemniaka.**

### **Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:**

I zabieg – 25 ml/1000 kg bulw ziemniaka.

Zabieg wykonać najpóźniej do trzech tygodni po zbiorze.

Kolejne zabiegi – 12,5 ml/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 zapalniczki 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 CO<sub>2</sub> 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.

## **WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

### **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 oraz 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.

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

Nie dotyczy

**Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia przeznaczenia roślin/produktów roślinnych do konsumpcji (okres karencji):**

Ziemniak – 14 dni

**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

**Okres od ostatniego zastosowania środka na rośliny do dnia w którym można siać lub sadzić rośliny uprawiane następnie:**

Nie dotyczy

## **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.

Niewykorzystany środek przekazać do podmiotu uprawnionego do odbierania odpadów niebezpiecznych.

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

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

## **VI 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 - .....