

Załącznik do decyzji MRiRW nr R - 287/2016d z dnia 03.06.2016 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R - 94/2012 r. z dnia 10.07.2012 r.

Posiadacz zezwolenia:

Arysta LifeScience Benelux SPRL, Rue de Renory 26/1, B-4102 Ougrée (Seraing),
Królestwo Belgii, tel.: +32 4 385 97 11, fax: +32 4 385 97 49.

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej

Polskiej:

Arysta LifeScience Polska Sp. z o.o., ul. Przasnyska 6b, 01-756 Warszawa, tel.: +48 22 866
41 80, fax: +48 22 866 41 90, e-mail: sekretariat@arysta.com

**Podmiot odpowiedzialny za końcowe pakowanie i etykietowanie środka ochrony
roślin:**

1. ZPH AGROMIX Roman Szewczyk, ul. Mokra 7, 32-005 Niepołomice, tel.: +48 12 281 10
08, fax: +48 12 281 14 54.
2. TARGET S.A., ul. Przemysłowa 5, Kartoszyño, 84-110 Krokowa, tel.: +48 58 774 10 90,
fax: +48 58 676 74 89.
3. "SUMIN" D. Czabańska, W. Czabański i Wspólnicy sp. j., ul. Jagodowa 4, 62-002 Suchy
Las, tel.: +48 61 812 51 13, +48 61 297 26 00, fax: +48 61 297 26 02.
4. Towarzystwo Chemiczne DANMAR, ul. Nasienna 1, 91-231 Łódź, tel.: +48 42 650 95 50,
+48 42 650 66 95.
5. PAKON Sp. z o.o., ul. Zakładowa 7, 62-510 Konin, tel./fax: +48 63 240 01 18.
6. Fregata S.A., ul. Grunwaldzka 497, 80-309 Gdańsk-Oliwa, tel.: +48 58 552 00 27 do 29,
fax: +48 58 552 48 31.

STOP KIEŁEK 01 DP

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

chlorprofam (związek z grupy karbaminianów) - **10,2 g/kg** (1%)

Zezwolenie MRiRW nr R-94/2012 z dnia 10.07.2012 r.
zmienione decyzją MRiRW nr R - 5/2013d z dnia 10.01.2013 r.
decyzją MRiRW nr R - 161/2015d z dnia 06.03.2015 r.
decyzją MRiRW nr R - 1036/2015d z dnia 31.12.2015 r.
oraz decyzją MRiRW nr R - 287/2016d z dnia 03.06.2016 r.



Uwaga

H351 – Podejrzewa się, że powoduje raka.

H373 – Może powodować uszkodzenie narządów (układ krwiotwórczy, wątroba) poprzez
długotrwałe lub powtarzane narażenie.

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 pyłu.

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

P308 + P313 – W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza.

OPIS DZIAŁANIA

Stop Kiełek 01 DP jest środkiem z grupy regulatorów wzrostu w formie proszku do opylania, przeznaczonym do opylania ziemniaka konsumpcyjnego w celu zapobiegania kiełkowaniu bulw w czasie przechowywania. Środek stosować przy użyciu wytrząsarki zamontowanej nad taśmociągiem podczas załadunku ziemniaków do przechowalni.

STOSOWANIE ŚRODKA

Ziemniak

zapobieganie kiełkowaniu bulw podczas przechowywania

W celu zapobiegania kiełkowaniu ziemniaków przez okres 3 - 6 miesięcy

Maksymalna/zalecana dawka: 1 kg na 1 tonę bulw ziemniaków.

Stosować technikę opylania.

Zabieg wykonać jednorazowo podczas załadunku ziemniaków do przechowalni używając wytrząsarki zamontowanej nad taśmociągiem.

Uwagi:

1. Środek stosować na bulwy suche, czyste, o dojrzałej skórce.
2. Po zastosowaniu środka mogą wystąpić uszkodzenia skórki niektórych odmian. Uszkodzenia nie wpływają na przydatność technologiczną ziemniaków, mogą natomiast przyczynić się do spadku wartości plonu handlowego.

Środka nie stosować na sadzeniaki oraz na ziemniaki jadalne przeznaczone do konsumpcji przed końcem roku zbioru.

Nie wolno przechowywać ziemniaków sadzeniaków w skrzyniach ani pomieszczeniach i budynkach w których stosowano środek Stop Kiełek 01 DP.

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które mogą być narażone na znoszenie pyłu 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, odzież ochronną, ochronę oczu i ochronę twarzy oraz ochronę dróg oddechowych, zabezpieczające przed oddziaływaniem środków ochrony roślin 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):

dla ludzi (kontakt z bulwami ziemniaków) – **1 dzień**

Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej (okres karencji):

Nie dotyczy

Okres od ostatniego zastosowania środka na rośliny przeznaczone na paszę do dnia, w którym zwierzęta mogą być karmione tymi roślinami (okres karencji dla pasz):

Nie dotyczy

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,
- z dala od bezpośrednich promieni słonecznych, z dala od źródeł ciepła/iskżenia/otwartego ognia/gorących powierzchni. Palenie wzbronione.

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 zaleca się zwrócić do sprzedawcy środków ochrony roślin lub można je potraktować jako odpady komunalne. W razie wątpliwości dotyczących postępowania z opakowaniami poradź 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 -