

Załącznik do decyzji MRiRW nr R - 619/2019d z dnia 29.08.2019 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R- 29/2017 wu z dnia 19.06.2017 r.

Posiadacz zezwolenia:

UPL Europe Ltd, The Centre, 1st Floor, Birchwood Park, Warrington, Cheshire, WA3 6YN,
Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej, tel.: 44 (0)1925 81 9999, fax: 44 (0)
1925 81 7425.

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

UPL Polska Sp. z o.o., ul. Na Przelaj 8, 03-092 Warszawa, tel./fax: 22 614 00 45


TUBERPROP BASIC 300 EC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

Chlorprofam (związek z grupy karbaminianów) - 300 g/l (29,96 %)

**Zezwolenie MRiRW nr R - 29/2017 wu z dnia 19.06.2017 r.
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R - 619/2019d z dnia 29.08.2019 r.**

	
Uwaga	
H351	Podejrzewa się, że powoduje raka.
H373	Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub powtarzane narażenie.
H413	Może powodować długotrwałe szkodliwe skutki dla organizmów wodnych.
EUH401	W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.
P201	Przed użyciem zapoznać się ze specjalnymi środkami ostrożności.
P373	Unikać zrzutów do środowiska.
P308+P313	W przypadku narażenia lub styczości: Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza.
P314	W przypadku złego samopoczucia zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

OPIS DZIAŁANIA

Środek z grupy regulatorów wzrostu i rozwoju roślin w formie płynu do sporządzania emulsji wodnej, przeznaczony do opryskiwania ziemiaka konsumpcyjnego w celu zapobiegania kiełkowaniu bulw ziemiaka.

STOSOWANIE ŚRODKA

Środek przeznaczony jest do stosowania przy użyciu opryskiwaczy zamontowanych nad taśmociągiem.

Ziemniak

Zapobieganie kiełkowaniu bulw w czasie przechowywania

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 60 ml środka/1000 kg bulw

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 35 - 60 ml środka/1000 kg bulw

Termin stosowania: Środek zastosować przed załadowaniem bulw ziemniaków do przechowalni.

Zalecana ilość wody: Środek należy zmieszać z wodą w proporcji 1 część Tuberprop Basic 300 EC: 2 części wody (70-120 ml H₂O/1000 kg bulw).

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste

Maksymalna liczba zabiegów na jednej partii ziemniaków: 1

Uwaga:

Dawkę środka należy dostosować do wielkości bulw, warunków przechowywania (m.in. temperatury) oraz planowanego czasu przechowywania.

W zależności od dawki zastosowanie środka zapobiega kiełkowaniu bulw przez okres 3 - 6 miesięcy.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, OKRESY KARENCJI I SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA

Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia przeznaczenia do konsumpcji (okres karencji):
ziemniak – 2 miesiące

Najlepsze rezultaty uzyskuje się po zastosowaniu środka na bulwy suche, czyste, zdrowe, o dojrzałej skórce.

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

Nie wolno przechowywać ziemniaków sadzeniaków oraz materiału rozmnożeniowego innych roślin w skrzyniach oraz w pomieszczeniach i w budynkach, w których stosowano środek Tuberprop Basic 300 EC, ponieważ mogłoby to spowodować uszkodzenie kiełków.

Po zastosowaniu środka mogą wystąpić uszkodzenia skórki bulw u niektórych odmian ziemniaka.

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

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

POSTĘPOWANIE Z RESZTKAMI CIECZY UŻYTKOWEJ I MYCIE APARATURY

Resztki cieczy użytkowej należy:

- unieszkodliwić z wykorzystaniem rozwiązań technicznych zapewniających biologiczną degradację substancji czynnych środków ochrony roślin, lub
- unieszkodliwić w inny sposób, zgodny z przepisami o odpadach.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

Z wodą użytą do mycia aparatury postąpić tak, jak z resztkami cieczy użytkowej, stosując te same środki ochrony osobistej.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DLA OSÓB STOSUJĄCYCH ŚRODEK, PRACOWNIKÓW ORAZ OSÓB POSTRONNYCH

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

Stosować rękawice ochronne oraz odzież ochronną, zabezpieczającą przed oddziaływaniem środków ochrony roślin w trakcie przygotowywania cieczy użytkowej, stosowania środka oraz kontaktu z obiektami zanieczyszczonymi środkiem i bulwami potraktowanymi środkiem. Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem.

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

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 oryginalnych opakowaniach,
- w sposób uniemożliwiający kontakt z żywnością, napojami lub paszą, skażenie środowiska oraz dostęp osób trzecich,
- w temperaturze 0 °C - 30 °C.

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.

W przypadku narażenia lub styczości: Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza.

W przypadku złego samopoczucia zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -