

Załącznik do zezwolenia MRiRW nr R - 127/2016 z dnia 05.05.2016 r.

Posiadacz zezwolenia:

Arysta LifeScience Netherlands B.V. Ankerweg 18, 1041-AT Amsterdam, Królestwo Niderlandów, tel.: +31 20 587 18 71; fax: +31 20 587 17 00

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:

ZPH AGROMIX Roman Szewczyk, ul. Mokra 7, 32-005 Niepołomice, tel.: +48 12 281 10 08, fax: +48 12 281 14 54.

TARGET S.A., ul. Przemysłowa 5, Kartoszyno, 84-110 Krokowa, tel.: +48 58 774 10 90 , fax: +48 58 676 74 89.

"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.

Towarzystwo Chemiczne DANMAR, ul. Nasienna 1, 91-231 Łódź, tel.: +48 42 650 95 50, +48 42 650 66 95.

PAKON Sp. z o.o., ul. Zakładowa 7, 62-510 Konin, tel./fax: +48 63 240 01 18.

Fregata S.A., ul. Grunwaldzka 497, 80-309 Gdańsk-Oliwa, tel.: +48 58 552 00 27 do 29, fax: +48 58 552 48 31.

Agrecol Sp. z o.o., Mesznary 2, 98-400 Wieruszów, tel.: +48 62 783 20 00, fax: +48 62 784 44 45.

Rancona i-MIX ME

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnych:

ipkonazol (związek z grupy triazoli) – 20 g/l (1,87%)

imazalil (związek z grupy imidazoli) – 50 g/l (4,68%)

Zezwolenie MRiRW nr R - 127/2016 z dnia 05.05.2016 r



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.

P391 - Zebrać wyciek.

OPIS DZIAŁANIA

Fungicyd w formie mikroemulsji o działaniu układowym i powierzchniowym przeznaczony do zaprawiania ziarna pszenicy ozimej i jarej oraz jęczmienia ozimego i jarego w zaprawiarkach przystosowanych do zapraw ciekłych i zawiesinowych.

STOSOWANIE ŚRODKA

Pszenica ozima

pleśń śniegowa, śnieć cuchnąca pszenicy, śnieć gładka pszenicy, zgorzel siewek.

Pszenica jara

śnieć cuchnąca pszenicy, śnieć gładka pszenicy, zgorzel siewek.

Jęczmień ozimy

pasiastość liści jęczmienia, głownia pyląca jęczmienia, zgorzel siewek,

Jęczmień jary

pasiastość liści jęczmienia, głownia pyląca jęczmienia, zgorzel siewek.

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 100 ml/100 kg ziarna z dodatkiem 200 ml wody.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I ZALECENIA STOSOWANIA ZWIĄZANE Z DOBRĄ PRAKTYKĄ ROLNICZĄ

Maksymalna norma wysiewu materiału siewnego zbóż zaprawionego środkiem Rancona i-MIX ME wynosi 180 kg/ha dla jęczmienia jarego i ozimego oraz 200 kg/ha dla pszenicy jarej i ozimej.

1. Nie zaprawiać ziarna o wilgotności powyżej 15% ani uprzednio traktowanego inną zaprawą.
2. Zaprawiać tylko dobrze oczyszczone ziarno.
3. Zaprawianie wykonać najlepiej bezpośrednio przed siewem.
4. Zaprawione ziarno powinno być dokładnie i równomiernie pokryte środkiem.
5. Nie mieszać z innymi zaprawami nasiennymi.

Na opakowaniach zaprawianych nasion powinny zostać umieszczone następujące zwroty:

1. Środek wykazuje średni poziom zwalczania ewentualnie tylko ogranicza występowanie zgorzeli siewek na pszenicy ozimej i jarej.
2. Zaprawione ziarno może być użyte wyłącznie do siewu, nie wolno przeznaczać go na cele konsumpcyjne ani na paszę.
3. Zaprawione ziarno przechowywać w chłodnym, suchym i dobrze wietrzonym magazynie.
4. Jeśli istnieje konieczność przechowywania ziarna do następnego sezonu, należy zbadać przed siewem zdolność kiełkowania.

SPORZĄDZANIE ROZTWORU DO ZAPRAWIANIA

Zawartość opakowania przed użyciem wstrząsnąć. Roztwór do zaprawiania sporządzić w zbiorniku zaprawiarki lub w oddzielnym naczyniu. Najpierw wlać odmierzoną ilość wody, następnie dodać odpowiednią ilość zaprawy dokładnie mieszając. Zaprawianie wykonywać bez przerw w pracy zaprawiarki, aby uniknąć zasychania zaprawy.

Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika z cieczą użytkową.

POSTĘPOWANIE Z RESZTKAMI CIECZY UŻYTKOWEJ I MYCIE APARATURY

Z resztkami zawiesiny oraz z wodą użytą do mycia zaprawiarki należy postępować w sposób ograniczający ryzyko skażenia wód powierzchniowych i podziemnych w rozumieniu przepisów Prawa wodnego oraz skażenia gruntu, tj.:

- zużyć do sporządzenia zawiesiny podczas kolejnego zaprawiania lub

- 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.

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 w trakcie przygotowywania zaprawy, zaprawiania nasion oraz ich pakowania.

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

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.

W celu ochrony ptaków i wolno żyjących ssaków:

- zaprawione nasiona muszą być całkowicie przykryte glebą – upewnić się, że zaprawione nasiona są również całkowicie przykryte na końcach rzędów,
- zebrać przypadkowo rozsypane nasiona.

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 zbioru rośliny uprawnej (okres karencji):

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.

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 razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza, należy pokazać opakowanie lub etykietę.

Okres ważności - 2 lata
Data produkcji –
Zawartość netto -
Nr partii -