

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: Rotam Agrochemical Europe Ltd., 29 Gildredge Road, Eastbourne East Sussex, BN21 4RU, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej, tel./fax:+ 44 1780 72 20 57, e-mail: grahamds@rotam.com

Producent: Rotam Agrochemical Co. Ltd., 7/F Cheung Tat Center, No.18, Cheung Lee Street, ChaiWan, Hong Kong, tel.: +852 2896 5608, fax: +852 2558 6577, e-mail:general@rotamhk.com

Podmiot wprowadzający środek na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

1. Sumi-Agro Poland Sp z o. o., ul. Bonifratska 17, 00-203 Warszawa, tel.:(0-22) 637 32 37, fax: (0- 22) 637 32 38, e-mail:biuro@sumi-agro.com.pl
2. Arysta LifeScience Polska Sp. z o.o., ul. Przasnyska 6b, 01-756 Warszawa, tel.:(022) 866 41 80, fax: (0-22) 866 41 90, e-mail:sekretariat@arysta.pl

Przestrzegaj etykiety-instrukcji stosowania środka ochrony roślin w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska.

STARPRO 430 SC

Zawartość substancji aktywnej:

tebukonazol / (1-4(chlorofenylo)-4,4-dimetylo-3-(1,2,4-triazol-1-ilometylo)pentan-3-ol/ (związek z grupy konazoli-triazoli) - 430 g w 1 litrze środka.

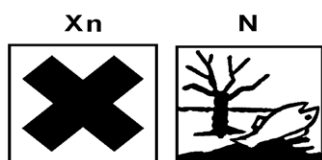
Inne substancje niebezpieczne nie będące substancją aktywną:5-chloro-2-metyloizotiazolin-3-on, 2-metyloizotiazolin-3-on.

Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zezwolenie MRiRW nr R-100/2009 z dnia 27.08.2009 r.

zmienione decyzją MRiRW nr R-176/2009d z dnia 10.11.2009 r.

znaki ostrzegawcze:



Szkodliwy Niebezpieczny dla środowiska

Możliwe ryzyko szkodliwego działania na dziecko w łonie matki.

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

piktogramy:



Uwaga!

1. Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody oraz na terenie uzdrowisk, otulin parków narodowych i rezerwatów.
2. Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.

OPIS DZIAŁANIA

Starpro 430 SC jest środkiem grzybobójczym, w formie koncentratu w postaci stężonej zawiesiny do rozcieńczania w wodzie, o działaniu systemicznym do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego w ochronie rzepaku ozimego przed chorobami grzybowymi.

Środek wykazuje dodatkowo korzystny wpływ na rozwój roślin rzepaku.

ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

ROŚLINY ROLNICZE

RZEPAK OZIMY

- sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa

Środek stosować maksymalnie dwa razy w okresie wegetacji.

Choroby można zwalczać w następujących terminach:

Jesienią:

? w fazie 4-8 liści rzepaku.

- sucha zgnilizna kapustnych.

Zalecana dawka: 0,45-0,6 l/ha.

Wysokość dawki dostosować do stopnia nasilenia chorób w danym rejonie, stopnia wrażliwości na choroby i zimotrwałości uprawianej odmiany.

Stosowanie środka jesienią poprawia również zimotrwałość roślin poprzez pobudzenie systemu korzeniowego i zahamowanie wzrostu łodygi.

Wiosną:

? od fazy zielonego pąka do fazy kwitnienia.

- sucha zgnilizna kapustnych.

Zalecana dawka: 0,9 l/ha.

? od fazy pełni kwitnienia do fazy opadania pierwszych płatków kwiatowych.

- zgnilizna twardzikowa.

Zalecana dawka: 0,9 l/ha.

Środek Starpro 430 SC można także stosować łącznie z adiuwantem Actirob 842 EC.

Zalecane dawki: Starpro 430 SC 0,6 l/ha + 0,4 l/ha Actirob 842 EC.

Środek stosować zapobiegawczo lub po wystąpieniu pierwszych objawów chorób.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

UWAGI:

1. Środek stosować przemiennie z fungycydami należącymi do innych grup chemicznych.

2. Środek stosować w temperaturze powyżej 12oC.

OKRES KARENCEJ okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru i przeznaczenia do konsumpcji NIE DOTYCZY

OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ, LUDZI I ZWIERZĄT okres zapobiegający zatruciu

NIE DOTYCZY

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość.

Zawartością opakowania przed użyciem wstrząsnąć. Odmierzoną ilość środka wlać do

zbiornika opryskiwacza napelnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem)

i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Opryskiwać z włączonym mieszadłem. Po wlaniu

środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz

mechanicznie wymieszać.

Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika

opryskiwacza z cieczą użytkową.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

PRZECHOWYWANIE

Magazynować w suchych i chłodnych miejscach, wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w

temperaturze nie niższej niż 0oC i nie wyższej niż 30oC z dala od źródeł ciepła.

Chronić przed dziećmi.

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

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

? Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.

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

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

? Produkt i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

? Resztki nieużytej cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni

poprzednio opryskiwanej. Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni

poprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.

? Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

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

? Zabrania się spalania opakowań po środku ochrony roślin we własnym zakresie.

UWAGA

ZABRANIA SIĘ WYKORZYSTYWANIA OPRÓŻNIONYCH OPAKOWAŃ PO ŚRODKACH OCHRONY ROŚLIN DO INNYCH CELÓW, W TYM TAKŻE TRAKTOWANIA ICH JAKO SUROWCE WTÓRNE.

ANTIDOTUM BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE

POMOC MEDYCZNA

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

Gdańsk - (0-58) 682-04-04 Rzeszów - (0-17) 866-40-25

Kraków - (0-12) 411-99-99 Sosnowiec -(0-32) 266-11-45

Lublin - (0-81) 740-89-83 Tarnów - (0-14) 631-54-09

Łódź - (0-42) 657-99-00 Warszawa - (0-22) 619-66-54

Poznań - (0-61) 847-69-46 Wrocław - (0-71) 343 30 08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -