

Posiadacz zezwolenia: Bayer CropScience AG, Alfred/Nobel-Strasse 50, D-40789 Monheim, Republika Federalna Niemiec, tel.: +49 2173 383 114, fax: + 49 2173 383 570.

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej: Bayer Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 158, 02-326 Warszawa, tel.: (22) 572 35 00, fax: (22) 572 36 03

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

AVIATOR XPRO 225 EC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

Zawartość substancji czynnych:

protiokonazol (związek z grupy triazoli) - **150 g/l (14,90%)**

biksafen (związek z grupy karboksamidów) - **75 g/l (7,40%)**

Zezwolenie MRiRW nr R-11/2013 z dnia 17.01.2013 r.



Drażniący

Niebezpieczny dla środowiska

Działa drażniąco na oczy.

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

I OPIS DZIAŁANIA

Aviator Xpro 225 EC jest środkiem grzybobójczym w formie koncentratu do sporządzania emulsji wodnej, o działaniu systemicznym do stosowania zapobiegawczego, interwencyjnego oraz wyniszczającego w ochronie zbóż przed chorobami grzybowymi. Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu opryskiwaczy polowych.

II ZASTOSOWANIE ŚRODKA

1. PSZENICA OZIMA,

łamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła, mączniak prawdziwy, brunatna plamistość liści, rdza brunatna, septorioza paskowana liści, septorioza plew.

Środek stosować zapobiegawczo od początku fazy strzelania w źdźbło (BBCH 30) lub z chwilą pojawienia się pierwszych objawów chorób do końca fazy kłoszenia (BBCH 59). Wyższą z zalecanych dawek stosować w przypadku dużego nasilenia choroby.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 1 l/ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,8 - 1 l/ha

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym – **2**

Odstęp pomiędzy zabiegami – **14 dni**

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

2. PSZENICA JARA

septorioza paskowana liści,

Środek stosować zapobiegawczo od początku fazy strzelania w źdźbło (BBCH 30) lub z chwilą pojawienia się pierwszych objawów choroby do końca fazy kłoszenia (BBCH 59). Wyższą z zalecanych dawek stosować w przypadku dużego nasilenia choroby.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 1 l/ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,8 - 1 l/ha

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym – **2**

Odstęp pomiędzy zabiegami – **14 dni**

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

3. PSZENŻYTO OZIME,

łamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła, mączniak prawdziwy, brunatna plamistość liści, rynchosporioza zbóż

Środek stosować zapobiegawczo od początku fazy strzelania w źdźbło (BBCH 30) lub z chwilą pojawienia się pierwszych objawów chorób do końca fazy kłoszenia (BBCH 59). Wyższą z zalecanych dawek stosować w przypadku dużego nasilenia choroby.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 1 l/ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,8 - 1 l/ha

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym – **2**

Odstęp pomiędzy zabiegami – **14 dni**

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

4. JĘCZMIENŃ OZIMY

łamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła, mączniak prawdziwy, plamistość siatkowa, rynchosporioza zbóż, rdza karłowa.

Środek stosować zapobiegawczo od fazy krzewienia (BBCH 21) lub z chwilą pojawienia się pierwszych objawów chorób do początku fazy kłoszenia (BBCH 51) Wyższą z zalecanych dawek stosować w przypadku dużego nasilenia choroby.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,8 l/ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,6 – 0,8 l/ha

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym – **2**

Odstęp pomiędzy zabiegami – **14 dni**

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

5. JĘCZMIEN JARY

łamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła (ogranicza występowanie choroby), mączniak prawdziwy, rdza karłowa, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa.

Środek stosować zapobiegawczo od fazy krzewienia (BBCH 21) lub z chwilą pojawienia się pierwszych objawów chorób do początku fazy kłoszenia (BBCH 51) Wyższą z zalecanych dawek stosować w przypadku dużego nasilenia choroby.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,8 l/ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,6 – 0,8 l/ha

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym – 2

Odstęp pomiędzy zabiegami – 14 dni

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

6. ŻYTO

łamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła, mączniak prawdziwy, rdza brunatna, rynchosporioza zbóż.

Środek lub jego mieszaninę stosować zapobiegawczo od początku fazy strzelania w źdźbło (BBCH 30) lub z chwilą pojawienia się pierwszych objawów chorób do końca fazy kłoszenia (BBCH 59) Wyższą z zalecanych dawek stosować w przypadku dużego nasilenia choroby.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 1 l/ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,8 - 1 l/ha

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym – 2

Odstęp pomiędzy zabiegami – 14 dni

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Uwagi:

Dokładnie pokryć cieczą użytkową całą rośliny.

Środek stosować nie więcej niż dwa razy w sezonie, w odstępach, co najmniej 14 dniowych.

V SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Odmierzoną ilość środka wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem). Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Opryskiwać z włączonym mieszadłem. Po wlaniu środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne, ciecz w zbiorniku mechanicznie wymieszać. W przypadku przerw w opryskiwaniu, przed ponownym przystąpieniem do pracy dokładnie wymieszać ciecz użytkową w zbiorniku opryskiwacza.

IV ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. 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

2. OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ (okres zapobiegający zatruciu)

Nie dotyczy

3. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA DO DNIA ZBIORU ROŚLINY UPRAWNEJ (okres karencji)

pszenica ozima i jara, pszenżyto ozime, jęczmień ozimy i jary, żyto - **35 dni**

4. 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

5. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA NA ROŚLINY DO DNIA, W KTÓRYM MOŻNA SIAĆ LUB SADZIĆ ROŚLINY UPRAWIANE NASTĘPCZO

Nie dotyczy

6. OCHRONA STOSUJĄCEGO ŚRODEK OCHRONY ROŚLIN

~ Nie jeść i nie pić podczas stosowania środka.

~ Unikać zanieczyszczenia-oczu.

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

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – jeżeli to możliwe pokaż etykietę.

7. OCHRONA ŚRODOWISKA

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które mogą być narażone na znoszenie cieczy roboczej i które zwróciły się o taką informację.

Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody.

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.

Resztki 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.

Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

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

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

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

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów, w tym traktowania ich jako surowce wtórne.

V. PIERWSZA POMOC

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

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) 349-28-31,
Lublin (0-81) 740-89-83,
Poznań (0-61) 847-69-46,
Sosnowiec (0-32) 266-11-45,
Warszawa (0-22) 619-66-54,

Kraków (0-12) 411-99-99,
Łódź (0-42) 657-99-00,
Rzeszów (0-17) 866-40-25,
Tarnów (0-14) 631-51-77,
Wrocław (0-71) 343-30-08.

VI PRZECHOWYWANIE

Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi.

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

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 0°C i niewyższej niż 30°C.

Okres ważności –2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -