

Załącznik do decyzji MRiRW nr R-1154/2024d z dnia 18.09.2024 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R-203/2014 z dnia 03.10.2014 r.

Posiadacz zezwolenia:

Bayer AG, Kaiser-Wilhelm-Allee 1, 51373 Leverkusen, Niemcy.

**Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej
Polskiej:**

Bayer Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 158, 02-326 Warszawa, Tel.: +48 22 572 35 00,
www.agro.bayer.com.pl

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

(...)

SCENIC 080 FS

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

protiokonazol (substancja z grupy triazoli) – **37,5 g/l (3,37 %)**

fluoksastrobina (substancja z grupy strobilurin) – **37,5 g/l (3,37 %)**

tebukonazol (substancja z grupy triazoli) – **5 g/l (0,45 %)**

**Zezwolenie MRiRW nr R-203/2014 z dnia 03.10.2014 r.
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R-1154/2024d z dnia 18.09.2024 r.**



Uwaga

H317 – Może powodować reakcję alergiczną skóry.

H410 – Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

EUH 401 – W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia

P280 - Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, ochronę oczu i ochronę twarzy.

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

P391 – Zebrać wyciek

P410 - Chronić przed światłem słonecznym.

OPIS DZIAŁANIA

Scenic 080 FS jest zaprawą grzybobójczą w formie płynnego koncentratu zawiesinowego do zaprawiania ziarna. Środek o działaniu powierzchniowym i układowym przeznaczony do ochrony ziarna siewnego zbóż, przez zaprawianie w zaprawiarkach przystosowanych do

zapraw ciekłych i zawieszinowych.

STOSOWANIE ŚRODKA

Pszenica ozima

pleśń śniegowa, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca, śnieć gładka, septoriozy liści, głownia pyłająca

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 100 ml środka /100 kg ziarna z dodatkiem 500 ml wody.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 100 ml środka /100 kg ziarna z dodatkiem 500 ml wody

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

Pszenżyto ozime

pleśń śniegowa, zgorzel siewek

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 100 ml środka /100 kg ziarna z dodatkiem 500 ml wody.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 100 ml środka /100 kg ziarna z dodatkiem 500 ml wody

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

Żyto

pleśń śniegowa, zgorzel siewek, głownia żdźbłowa żyta

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 100 ml środka /100 kg ziarna z dodatkiem 500 ml wody.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 100 ml środka /100 kg ziarna z dodatkiem 500 ml wody

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

Pszenica jara

zgorzel siewek, śnieć cuchnąca, śnieć gładka

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 100 ml środka /100 kg ziarna z dodatkiem 500 ml wody.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 100 ml środka /100 kg ziarna z dodatkiem 500 ml wody

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I ZALECENIA STOSOWANIA ZWIĄZANE Z DOBRĄ PRAKTYKĄ ROLNICZĄ

1. Zaprawiać tylko dobrze oczyszczony materiał siewny.
2. Zaprawianie wykonać najlepiej bezpośrednio przed siewem.
3. Zaprawiony materiał powinien być dokładnie i równomiernie pokryty środkiem.
4. Zaprawione ziarno może być użyte wyłącznie do siewu. **Nie wolno przeznaczać go na cele konsumpcyjne ani na paszę.**
5. Nie zaprawiać ziarna o wilgotności powyżej 16 % ani uprzednio traktowanego inną zaprawą.
6. Zaprawione ziarno przechowywać w chłodnym, suchym i dobrze wietrzonym magazynie.
7. Jeżeli zachodzi konieczność przechowywania ziarna do następnego sezonu, zbadać zdolność kiełkowania materiału siewnego.

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Zawartość opakowania przed użyciem wstrząsnąć. Zawiesinę do zaprawiania sporządzić w osobnym naczyniu. Naczynie wypełnić najpierw zalecaną ilością wody, następnie dodać

odpowiednią ilość środka Scenic 080 FS. Dopiero wówczas zawieszinę dobrze wymieszać i wlać do zbiornika zaprawiarki włączając automatyczne mieszadło.

Zaprawianie ziarna przeprowadzać w zaprawiarkach mechanicznych o ruchu ciągłym lub porcjowych, zgodnie z instrukcją obsługi danej zaprawiarki.

Należy ściśle przestrzegać właściwego dawkowania środka.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

POSTĘPOWANIE Z RESZTKAMI CIECZY UŻYTKOWEJ

Z resztkami cieczy użytkowej po zabiegu należy postępować w sposób ograniczający ryzyko skażenia wód powierzchniowych i podziemnych w rozumieniu przepisów Prawa wodnego oraz skażenia gruntu, tj.:

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

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

Środki ostrożności dla osób stosujących środek:

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

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.

Unikać niezgodnego z przeznaczeniem uwalniania do środowiska

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

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 następczo:

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.

Przechowywać w temperaturze 0 °C - 30 °C.

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

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.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -