

Załącznik do decyzji MRiRW nr R -421/2023d z dnia 26.05.2023 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R - 91/2019 z dnia 10.05.2019 r.

Podmiot, który uzyskał pozwolenie:

Bayer SAS, 16 rue Jean-Marie Leclair, 69009 Lyon, Republika Francuska; tel.: +33 472 854 947, fax:
+33 472 854 936

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.

SCENIC GOLD


Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnych:

fluopikolid (związek z grupy benzamidów) – 200 g/l (17,09 %)

fluoksastrobina (związek z grupy strobiluryn) – 150 g/l (12,82 %)

Zezwolenie MRiRW nr R- 91/2019 z dnia 10.05.2019 r.
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R - 421/2023d z dnia 26.05.2023 r.

	
Uwaga	
H361d H410	Podjejrza się, że działa szkodliwie na dziecko w łonie matki. Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
EUH 208 EUH401	Zawiera 1,2-Benzoizotiazolin-3-on, Mieszanina poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-4-izotiazolin-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.
P201 P280 P308+P311 P391	Przed użyciem zapoznać się ze specjalnymi środkami ostrożności Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, ochronę oczu i ochronę twarzy W przypadku narażenia lub styczości: Skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCIE lub z lekarzem Zebrać wyciek.

OPIS DZIAŁANIA

FUNGICYD w formie płynnego koncentratu (FS), o działaniu wgłębnym i układowym, przeznaczony do zaprawiania nasion rzepaku przeciwko chorobom występującym we wczesnym okresie rozwoju roślin.

Etykieta środka ochrony roślin Scenic Gold, załącznik do decyzji MRiRW

Środek zawiera substancję czynną fluopikolid, związek benzamidowy (grupa FRAC 43) oraz fluoksastrobinę, związek strobilurynowy, (fungicydy QoI, Grupa FRAC 11).

STOSOWANIE ŚRODKA

Rzepak ozimy

zgorzel siewek (powodowana przez grzyby Phoma lingam, Alternaria spp.), sucha zgnilizna kapustnych, czerni krzyżowych, mączniak rzekomy krzyżowych.

Maksymalna/ zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania : 1 l/ 100 kg nasion

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

STOSOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN W UPRAWACH I ZASTOSOWANIACH MAŁOBSZAROWYCH

Odpowiedzialność za skuteczność działania i fitotoksyczność środka ochrony roślin stosowanego w uprawach małopolskich ponosi wyłącznie jego użytkownik.

Rzepak jary

zgorzel siewek (powodowana przez grzyby Phoma lingam, Rhizoctonia solani) sucha zgnilizna kapustnych, mączniak rzekomy krzyżowych.

Maksymalna/ zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania : 1 l/100 kg nasion

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, OKRESY KARENCJI I SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA

Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej (okres karencji):

Nie dotyczy

1. Przed użyciem środek dokładnie wymieszać.
2. Zaprawiać tylko dobrze oczyszczony materiał siewny, o wysokiej energii kiełkowania i odpowiedniej wilgotności.
3. Nie stosować do zaprawiania rodów hodowlanych.
4. Zaprawione nasiona po dosuszeniu przechowywać w grubych papierowych lub foliowych, oznakowanych, szczelnie zamkniętych workach, w oddzielnych, chłodnych i dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
5. **Zaprawione nasiona używać wyłącznie do siewu, nie wolno przeznaczać ich na paszę i na cele konsumpcyjne.**
6. **Nie przechowywać razem z żywnością i paszą.**
7. W przypadku przechowywania zaprawionych nasion, przed siewem sprawdzić ich zdolność kiełkowania.
8. Maksymalna norma wysiewu nasion zaprawionych środkiem Scenic Gold wynosi 6 kg na 1 ha.
9. Środek zawiera dwie substancje czynne: fluopikolid, związek benzamidowy – modyfikator rozmieszczenia białek podobnych do spektryn w cytoszkielecie w komórkach patogenów (grupa FRAC 43) i fluoksastrobinę, związek strobilurynowy, inhibitor oddychania na poziomie komórkowym (fungicydy QoI, Grupa FRAC 11). W ramach strategii antyodpornościowej na stanowisku obsianym materiałem siewnym zaprawionym środkiem Scenic Gold należy unikać stosowania w okresie wegetacji środków grzybobójczych zawierający substancje czynne z grupy strobiluryn (Grupa FRAC 11).

Na opakowaniach zaprawionych nasion powinny zostać umieszczone następujące zwroty i informacje:

Nasiona zostały zaprawione środkiem który zawiera dwie substancje czynne: fluopikolid, związek benzamidowy – modyfikator rozmieszczenia białek podobnych do spektryn w cytoszkielecie w komórkach patogenów (grupa FRAC 43) i fluoksastrobinę, związek strobilurynowy, inhibitor oddychania na poziomie komórkowym (fungicydy QoI, Grupa FRAC 11).

W ramach strategii antyodpornościowej na stanowisku obsianym materiałem siewnym zaprawionym środkiem Scenic Gold należy unikać stosowania w okresie wegetacji środków grzybobójczych zawierający substancje czynne z grupy strobiluryn (Grupa FRAC 11).

- *Siew wykonać za pomocą siewników wykluczających możliwość wzbijania się pyłu w chwili dokonywania wysiewu nasion do gleby i przy napełnianiu zasobników siewnika.*
- *Nie stosować siewników pneumatycznych, z wyjątkiem wyposażonych w dyfuzory, których końcówki należy skierować jak najbliżej powierzchni gleby, mocując na ich wylocie elastyczną rurę lub odpowiedniej długości przewód elastyczny kończący swój wylot tuż przy powierzchni gleby.*
- *Nie dopuszczać do uszkodzenia powłoki nasion w trakcie ich przechowywania, transportu i siewu.*
- *Zaprawione nasiona muszą być całkowicie przykryte glebą – upewnić się, że zaprawione nasiona są również całkowicie przykryte na końcach rzędów.*
- *Zebrać przypadkowo rozsypane nasiona lub przykryć ziemią aby zapobiec zatruciu ptaków i ssaków.*
- *Zaprawione nasiona używać wyłącznie do siewu, nie wolno przeznaczać ich na paszę i na cele konsumpcyjne.*
- *Nie przechowywać razem z żywnością i paszą.*
- *W przypadku przechowywania zaprawionych nasion, przed siewem sprawdzić ich zdolność kiełkowania.*

TECHNIKA ZAPRAWIANIA

Zaprawiać nasiona wyłącznie przy użyciu profesjonalnego sprzętu do zaprawiania nasion. Zabieg zaprawiania powinien zostać wykonany w sposób wykluczający możliwość wzbijania się pyłu podczas przechowywania, transportu. Przed użyciem środek dokładnie wymieszać.

POSTĘPOWANIE Z RESZTKAMI ZAWIESINY I MYCIE APARATURY

Resztki zawiesiny oraz wodę użytą do mycia zaprawiarki należy:

- jeżeli jest to możliwe, 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.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DLA OSÓB STOSUJĄCYCH ŚRODEK, PRACOWNIKÓW ORAZ OSÓB POSTRONNYCH

Nie jeść i nie pić ani nie palić podczas stosowania produktu

Stosować rękawice ochronne oraz maskę przeciwpyłową (RPE) i odzież roboczą w trakcie przygotowywania cieczy użytkowej oraz w trakcie wykonywania zabiegu.

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

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.

Unikać niezgodnego z przeznaczeniem uwalniania do środowiska

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.

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.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -