

Załącznik do decyzji MRiRW nr R- 458/2015d
z dnia 01.06.2015r.. zmieniającej zezwolenie
MRiRW nr R- 67/2010 z dnia 24.08.2010 r.

Posiadacz zezwolenia: Bayer CropScience SA, 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. (0-prefiks-22) 572 35 00, fax: (0-prefiks-22) 572 36 03.

MUNDUS 380 FS

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnych:

- **chlorotianidyna** (związek z grupy neonikotynoidów)- **300 g w 1 litrze środka**
- **beta-cyflutryna** (związek z grupy pyretroidów), - **80 g w 1 litrze środka.**

**Zezwolenie MRiRW Nr-67/2010 z dnia 24.08.2010 r.
zmienione decyzją MRiRW nr R-183/2013d z dnia 08.08.2013
oraz decyzją MRiRW nr R- 458 /2015d z dnia 01.06.2015 r.**



Uwaga

H302- Działa szkodliwie po połknięciu.

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

EUH 208 Zawiera 5-chloro-2-metylo-izotiazol-3-on/2-metylo-izotiazol-3-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

EUH401- W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.

P308+P311 W przypadku narażenia lub styczości: Skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem.

P391zebrać wyciek

OPIS DZIAŁANIA

MUNDUS 380 FS jest zaprawą owadobójczą w formie płynnego koncentratu, o działaniu kontaktowym, żołądkowym i gazowym, przeznaczoną **do stosowania przy użyciu profesjonalnego sprzętu do otaczowania** nasion buraka cukrowego przeciwko szkodnikom występującym we wczesnym okresie rozwoju roślin.

W roślinie działa systemicznie.

STOSOWANIE ŚRODKA

ROŚLINY ROLNICZE

BURAK CUKROWY

Burak cukrowy

Drobniça burakowa, drutowce, mszyca trzmielinowo-burakowa (do fazy 4-6 liści buraka)
pchełka burakowa, pędraki, śmietka ćwiklanka.

Zalecana dawka: 100 ml/jednostkę siewną.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I ZALECENIA STOSOWANIA ZWIĄZANE Z DOBRĄ PRAKTYKĄ ROLNICZĄ

1. Na opakowaniach zaprawionych nasion powinny zostać umieszczone następujące zwroty:
 - 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, z uwzględnieniem końców rzędów.
 - Nasiona przypadkowo rozsypane zebrać lub przykryć ziemią, aby zapobiec zatruciu ptaków i ssaków.
2. Zaprawione nasiona używać wyłącznie do siewu – nie wolno przeznaczać ich na paszę i na cele konsumpcyjne.
3. Przed użyciem środek dokładnie wymieszać.
4. Zaprawiać tylko dobrze oczyszczony materiał siewny, o wysokiej energii kiełkowania i odpowiedniej wilgotności.
5. Zaprawione nasiona po dosuszeniu przechowywać w grubych papierowych lub foliowych, oznakowanych, szczelnie zamkniętych workach, w oddzielnych, chłodnych i dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
6. Nie przechowywać razem z żywnością i paszą.
7. W przypadku przechowywania zaprawionych nasion, przed siewem sprawdzić ich siłę kiełkowania.
8. Nie stosować do zaprawiania rodów hodowlanych.

TECHNIKA ZAPRAWIANIA

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

POSTĘPOWANIE Z RESZTKAMI ZAWIESINY I MYCIE APARATURY

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

- zużyć do sporządzania 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 i nie pić ani nie palić podczas stosowania produktu
Unikać zanieczyszczenia skóry.

Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.

Stosować rękawice ochronne/okulary lub ochronę twarzy, odzież ochronną, zabezpieczającą przed oddziaływaniem środków ochrony roślin, oraz odpowiednie obuwie w trakcie przygotowywania zawiesiny oraz w trakcie wykonywania zabiegu.

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.

OKRES KARENCJI

Okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru i przeznaczenia do konsumpcji.

NIE DOTYCZY

OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT,

Okres zapobiegający zatruciu.

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 nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 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 zasięgnąć porady lekarza, należy pokazać opakowanie lub etykietę.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -