

Załącznik do zezwolenia MRiRW nr R-22/2010 z dnia 15.03.2010 r.

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: AgriChem B.V., Koopvaardijweg 9, 4906 CV Oosterhout, Postbus 295, 4900 AG Oosterhout, Królestwo Niderlandów, tel.+31 162 431931, fax.: +31 162 456797, e-mail:info@agricchem.com

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej: AgriChem Polska Sp. z o.o., ul. Rzymowskiego 53, 02-697 Warszawa, tel: +31 162 431931, fax: +31 162 456797, email: info@agricchem.com

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

O B L I X MT 500 SC

Zawartość substancji aktywnych:

etofumesat metanosulfonian – (+/-)-2-etoksy-2,3-dihydro-3,3-dimetylobenzofuran-5-ylu (związek z grupy benzofuranów) – **150 g w 1 litrze środka;**

metamitron – 4-amino-6-fenyl-3-metylo-1,2,4-triazyn-5(4H)-on (związek z grupy triazynonów) - **350 g w 1 litrze środka.**

Zezwolenie MRiRW nr R-22/2010 z dnia 15.03.2010 r.



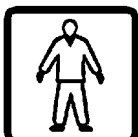
Szkodliwy



Niebezpieczny dla środowiska

Działa szkodliwie po połknięciu.

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



Uwaga!

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

I OPIS DZIAŁANIA

Oblix MT 500 SC to środek chwastobójczy w formie stężonej zawiesiny do rozcieńczenia wodą; stosowany nalistnie, przeznaczony do powschodowego zwalczania chwastów dwuliściennych w buraku cukrowym i buraku pastewnym.

Środek pobierany jest poprzez liście i korzenie chwastów. Dzięki działaniu etofumesatu i metamitronu poprzez glebę środek ogranicza zachwaszczenie wtórne. Najskuteczniej działa na chwasty we wczesnych fazach rozwojowych.

Odpowiednia wilgotność gleby sprzyja lepszemu pobieraniu środka z gleby co potęguje efekt chwastobójczy.

Chwasty wrażliwe np.: fiołek polny, gwiazdnica pospolita, jasnota purpurowa, komosa biała, poziomik szorstki, przytulia czepna, rdesty, rumian polny, szarłat szorstki, tasznik pospolity, tobołki polne.

Chwasty średnio wrażliwe np.: chwastnica jednostronna, gorczyca polna, rumianki, samosiewy rzepaku, szarłat szorstki.

Chwasty odporne np.: chwasty wieloletnie głęboko korzeniące się.

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

1. BURAK CUKROWY, BURAK PASTEWNY

Zaleca się następujący sposób stosowania środka Oblix MT 500 SC w systemie powschodowego zwalczania chwastów metodą dawek dzielonych:

Niezależnie od fazy rozwojowej buraka; gdy chwasty znajdują się w fazie liścieni:

pierwszy zabieg – Oblix MT 500 SC - **1,5-2 l/ha**,

drugi zabieg – Oblix MT 500 SC – **1,5-2 l/ha** w 5-10 dni po pierwszym zabiegu, po wykiełkowaniu następnych chwastów,

trzeci zabieg – Oblix MT 500 SC – **1,5-2 l/ha** w 5-10 dni po drugim zabiegu, po wykiełkowaniu następnych chwastów.

Uwaga!

Dawkę 1,5 l/ha stosować na plantacjach zachwaszczonych w niewielkim stopniu, gdy chwasty są we wcześniejszych fazach rozwojowych. Dawkę 2 l/ha stosować do zwalczania chwastów bardziej zaawansowanych w rozwoju, gdy na plantacji znajdują się chwasty średnio wrażliwe, na plantacjach intensywnie zachwaszczonych a także na glebach cięższych.

Zalecana ilość wody 200-300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

2. PRZECIWSKAZANIA

Środka nie stosować:

- na plantacjach roślin chorych lub osłabionych przez szkodniki,
- na rośliny mokre,
- w temperaturze powietrza (mierzonej przy gruncie) poniżej 10°C

- w okresie spodziewanych przymrozków,
Podczas stosowania środka nie dopuścić do:
- znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie plantacje roślin uprawnych
- nakładania się cieczy użytkowej na stykach pasów zabiegowych i uwrociach

3. NASTĘPSTWO ROŚLIN

Środek rozkłada się w glebie w ciągu okresu wegetacji, nie stwarzając zagrożenia dla roślin uprawianych następczo. W przypadku wcześniejszego zaorania plantacji buraków (w wyniku uszkodzenia roślin przez przymrozki, choroby lub szkodniki) na polu tym po wykonaniu orki można uprawiać tylko buraki.

III OKRES KARENCJI

okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji
NIE DOTYCZY

IV OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT, PSZCZÓŁ

okres zapobiegający zatruciu
NIE DOTYCZY

V SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzenia cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Sporządzając ciecz użytkową środka najpierw do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem) wlać odmierzoną ilość środka a następnie uzupełnić wodą do potrzebnej ilości.

Po wlewniu środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz w zbiorniku wymieszać mechanicznie.

Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową.

Opryskiwać z włączonym mieszadłem bezpośrednio po sporządzeniu cieczy użytkowej środka. Nie pozostawiać cieczy użytkowej środka w zbiorniku opryskiwacza bez mieszania przez dłuższy czas np. przez noc.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

VI PRZECHOWYWANIE

Chronić przed dziećmi.

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

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

VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

- Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania środka.
- Nosić odpowiednią odzież ochronną.
- W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.
- Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni uprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.
- Środek i opakowanie traktować jako odpad niebezpieczny.

- Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy, u którego środek został zakupiony.
- Zabrania się spalania opakowań po środkach 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.

VIII ANTIDOTUM

BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE

IX 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

Kraków – (0-12) 411 99 99

Lublin – (0-81) 740 89 83

Łódź – (0-42) 657 99 00

Poznań – (0-61) 847 69 46

Rzeszów – (0-17) 866 40 25

Sosnowiec – (0-32) 266 11 45

Tarnów – (0-14) 631 54 09

Warszawa – (0-22) 619 66 54

Wrocław – (0-71) 343 30 08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -