

Załącznik do zezwolenia MRiRW

Nr R-2/2006 z dnia 11.01.2006 r.

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: "OBROL" Kulczyński Sp. j.; ul.Spółdzielcza 3a,
Kruszewnia, 62-020 Swarzędz; tel./fax: (0-prefiks-61) 817-30-68; e-mail: biuro@obrol.pl

*Przestrzegaj etykiety – instrukcji stosowania preparatu
w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska*

OLBRAS 88 EC

Adiuwant – preparat wspomagający w formie płynu, przeznaczony do łącznego stosowania z ciecżą użytą niektórych środków chwastobójczych.

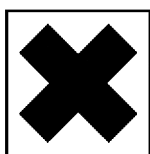
Zawartość substancji aktywnej:

kwasy tłuszczowe porafinacyjne pochodzące z rafinacji fizycznej oleju rzepakowego - 88%

Inne substancje niebezpieczne nie będące substancją aktywną: rokanol DB5

Zezwolenie MRiRW Nr R-2/2006 z dnia 11.01.2006 r.

Xi



Drażniący

Działa drażniąco na oczy i skórę.



Uwaga!

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

DZIAŁANIE PREPARATU

Olbras 88 EC powoduje:

- obniżenie napięcia powierzchniowego cieczy użytkowej środków chwastobójczych
- poprawę równomierności pokrycia cieczą użytkową powierzchni opryskiwanych liści chwastów
- zwiększenie skuteczności działania środków chwastobójczych i pozwala na obniżenie dotychczas zalecanych dawek

UWAGA ! Dodatek adiuwanta jest szczególnie zalecany gdy w odchwaszczanych uprawach występują chwasty średnio wrażliwe na stosowany środek chwastobójczy lub chwasty w starszej fazie rozwojowej a także, gdy w kilka godzin po zabiegu opryskane rośliny narażone mogą być na silne opady deszczu.

ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

UPRAWY ROLNICZE

burak cukrowy:

Terminy stosowania

1. Niezależnie od fazy rozwojowej buraków; chwasty w fazie liścieni:

pierwszy zabieg:

Bacalon 390 SC 1 l/ha + Goltix 700 SC (Metron 700 SC) 1 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha

Kemifam Tandem 390 SC 1,25 l/ha + Olbras 88 EC 1 l/ha

Kemifam Tandem 390 SC 1 l/ha + Metron 700 SC (Goltix 700 SC) 1 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha

Powertwin 400 SC 1 l/ha + Olbras 88 EC 1 l/ha

drugi zabieg w 5-10 dni po pierwszym zabiegu po wschodach następnych chwastów

Bacalon 390 SC 1,0 l/ha + Goltix 700 SC (Metron 700 SC) 1,0 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha

Kemifam Tandem 390 SC 1,25 l/ha + Olbras 88 EC 1 l/ha

Kemifam Tandem 390 SC 1 l/ha + Metron 700 SC (Goltix 700 SC) 1 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha

Powertwin 400 SC 1 l/ha + Olbras 88 EC 1 l/ha

Powertwin 400 SC 1 l/ha + Tornado 700 SC 1 l/ha + Olbras 88 EC 0,5 l/ha

trzeci zabieg - w 5-10 dni po drugim zabiegu po wschodach kolejnych chwastów

Bacalon 390 SC 1,0 l/ha + Goltix 700 SC (Metron 700 SC) 1,0 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha
Kemifam Tandem 390 SC 1,25 l/ha + Olbras 88 EC 1 l/ha
Kemifam Tandem 390 SC 1 l/ha + Metron 700 SC (Goltix 700 SC) 1 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha
Powertwin 400 SC 1 l/ha + Olbras 88 EC 1 l/ha
Powertwin 400 SC 1 l/ha + Tornado 700 SC 1 l/ha + Olbras 88 EC 0,5 l/ha

2. Od fazy 2 liści właściwych roślin buraka; chwasty w fazie nie więcej niż 2-3 liście

pierwszy zabieg:

Bacalon 390 SC 1,5 l/ha + Goltix 700 SC (Metron 700 SC) 1,5 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha
Kemifam Tandem 390 SC 1,5 l/ha + Metron 700 SC (Goltix 700 SC) 1,5 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha

drugi zabieg – w 5-10 dni po pierwszym zabiegu po wschodach następnym chwastów

Bacalon 390 SC 2,0 l/ha + Goltix 700 SC (Metron 700 SC) 1,5 l/ha + Olbras 88 EC 1,0 l/ha
Kemifam Tandem 390 SC 1,5 l/ha + Metron 700 SC (Goltix 700 SC) 1,5 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha

3. Po wschodach roślin buraka do fazy 2-4 liści chwastów:

Betasana 160 SC 4 l/h + Olbras 88 EC 1,5 l/ha

4. Od fazy 2-4 liści buraka na chwasty w fazie siewek:

Goltix Compact 90 WG 2 kg/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha

Metron 700 SC 4 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha

burak ćwikłowy:

Targa Super 05 EC 0,75-3 l/ha (zalecaną dawkę można obniżyć o 20-25%) + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: opryskiwać gdy buraki wytworzą pierwszą parę liści aż do momentu gdy rośliny zakryją nie więcej niż 50% międzyrzędzi.

kukurydza:

Aspect 500 SC* 2,5 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: kukurydza w fazie 2-3 liście, chwasty prosozate w fazie do 2-3 liści.

AtraneX 90 WG* 1 kg/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: po wschodach kukurydzy, chwasty: w fazie 2-3 liści.

Barox 460 SL 1,5 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: kukurydza w fazie 3-4 liści, chwasty najlepiej w fazie do 3-4 liści.

Cambio 410 SL 2-3 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: kukurydza w fazie 2-3 liści, chwasty najlepiej w fazie liścieni.

Laddok 400 SC* 3 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: kukurydza i chwasty w fazie 2-6 liści.

Luxprim 400 SC* 1,5-2,5 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: kukurydza w fazie 3-4 liści, chwasty w fazie 2-3 liści.

Maister 310 WG 0,1-0,15 kg/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: kukurydza w fazie 2-6 liści, chwasty w fazie 2-4 liści.

Titus 25 WG 60 g/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: kukurydza w fazie 1-7 liści, perz wysokości 15-25 cm.

*** Mieszanina może być stosowana do 30 czerwca 2007 r., tj. do utraty ważności zezwoleń na dopuszczenie do obrotu i stosowania środków ochrony roślin zawierających atrazyne.**

pszenica jara, jęczmień jary:

Granstar 75 WG 15-20 g/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: faza 2-4 liści chwastów,

Granstar 75 WG 25 g/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; (zwalczanie ostrożeń polnego i przytulii czepnej) termin stosowania: gdy większość roślin ostrożeń polnego weszło, jednak nie osiągnęły jeszcze wysokości 10-15 cm.

pszenica ozima, pszenżyto ozime, żyto:

Atlantis 04 WG 0,2-0,4 kg/ha + Olbras 88 EC 1 l/ha; termin stosowania: jesienią od fazy 3-4 liści do końca wegetacji, wiosną po rozpoczęciu wegetacji roślin do początku strzelania w źdźbło.

pszenica ozima:

Attribut 70 WG 60 g/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: wiosną po rozpoczęciu wegetacji do pełni fazy krzewienia zbóż, na intensywnie rosnące chwasty, a perz właściwy w fazie 2-3 liści.

rzepak ozimy:

Targa Super 05 EC 0,75-3 l/ha (zalecaną dawkę można obniżyć o 20-25%) + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: jesienią, gdy rzepaku wykształci co najmniej pierwszą parę liści, wiosną nie później niż do początku wybijania rzepaku w pędy.

Kerb 50 WP 1,5 kg/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: wiosną w momencie ruszenia wegetacji.

Perenal 104 EC 0,5-1,25 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; (stosować z adiuwantem w warunkach suszy).

ziemniak:

Titus 25 WG 60 g/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: gdy perz osiągnął 15-25 cm wysokości.

Targa Super 05 EC 0,75-3 l/ha (zalecaną dawkę można obniżyć o 20-25%) + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; Leopard 05 EC 0,75-3 l/ha (zalecaną dawkę można obniżyć o 20-25%) + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: po zakończeniu uprawy międzyrzędowej, po wschodach roślin ziemniaka ale przed zakryciem międzyrzędzi.

groch jadalny na suche nasiona, groch pastewny (peluszka):

Basagran 600 SL 1,6 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: gdy rośliny grochu osiągnęły 6-12 cm wysokości, tj. na początku pojawienia się wąsów czepnych.

bobik:

Targa Super 05 EC 0,75-3 l/ha (zalecaną dawkę można obniżyć o 20-25%) + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: opryskiwać nie wcześniej niż po wykształceniu przez rośliny uprawne 2-3 liści (w odpowiedniej fazie rozwojowej chwastów).

UPRAWY WARZYWNE

groch jadalny zielony:

Basagran 600 SL 1,6 l/ha + Olbras 88 EC 1,5 l/ha; termin stosowania: gdy rośliny grochu osiągnęły 6-12 cm wysokości, tj. na początku pojawienia się wąsów czepnych.

PRZECIWWSKAZANIA

Zachować wszelkie przeciwwskazania i uwagi jakie obowiązują dla środków, z którymi stosuje się Olbras 88 EC.

OKRES KARENCJI (okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji): - **nie dotyczy**

OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, PSZCZÓŁ I ZWIERZĄT (okres zapobiegający zatruciu) - **nie dotyczy**

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed użyciem wstrząsnąć zawartością opakowania.

Ciecz użytkową danego środka ochrony roślin przygotować zgodnie z obowiązującą etykietą-instrukcją stosowania w połowie wymaganej ilości wody i dokładnie wymieszać, następnie wlać do zbiornika opryskiwacza (z włączonym mieszadłem) odmierzoną ilość preparatu Olbras 88 EC, uzupełnić wodą do wymaganej ilości ciągle dokładnie mieszając.

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

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie przekraczającej 5-30°C, z dala od źródeł ciepła.

Chronić przed dziećmi.

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

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

Przestrzegać wszystkich środków ostrożności obowiązujących dla środka ochrony roślin, z którym stosuje się preparat Olbras 88 EC.

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.

W przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć je natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

W przypadku zanieczyszczenia skóry przemyć ją natychmiast dużą ilością wody.

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

Opróżnione opakowania traktować jako odpady komunalne.

Zabrania się spalania opakowań po preparacie we własnym zakresie.

UWAGA

ZABRANIA SIĘ WYKORZYSTYWANIA OPRÓŻNIONYCH OPAKOWAŃ PO PREPARACIE DO INNYCH CELÓW, W TYM TAKŻE TRAKTOWANIA ICH JAKO SUROWCE WTÓRNE.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

ANTIDOTUM: brak, stosować leczenie objawowe.

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-prefiks-58) 301 65 16

Kraków - (0-prefiks-12) 411 99 99,

Lublin - (0-prefiks-81) 740-26-76

Łódź - (0-prefiks-42) 657 99 00,

Poznań - (0-prefiks-61) 847 69 46

Rzeszów - (0-prefiks-17) 866 44 09,

Sosnowiec - (0-prefiks-32) 266 11 45

Warszawa - (0-prefiks-22) 619 08 97,

Wrocław - (0-prefiks-71) 343 30 08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -