

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: Zakłady Chemiczne „Organika-Sarzyna” S.A.,
ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna, tel.: 017 24 07 111, fax: 017 24 07 122, e-mail:
zch@zch.sarzyna.pl.

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

CHWASTOX TRIO 540 SL

Zawartość substancji aktywnych:

300 g mekopropu /kwas 2-(4-chloro-2-metylofenoksy)-propionowy/
(związek z grupy fenoksykwasów) - w postaci soli potasowej

200 g MCPA /kwas (4-chloro-2-metylofenoksy)octowy/
(związek z grupy fenoksykwasów) - w postaci soli potasowej

40 g dikamby /kwas 3,6-dichloro-2-metoksybenzoesowy/
(związek z grupy pochodnych kwasu benzoowego) - w postaci soli potasowej
w 1 litrze środka.

Zezwolenie MRiRW nr R-85/2009 z dnia 13.07.2009 r.



Szkodliwy

Działa szkodliwie po połknięciu.

Działa drażniąco na oczy.



Uwaga!

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

I DZIAŁANIE NA CHWASTY

Chwastox Trio 540 SL jest środkiem chwastobójczym w formie płynu do sporządzania roztworu wodnego, stosowany nalistnie, przeznaczony jest do zwalczania chwastów dwuliściennych w jęczmieniu jarym, jęczmieniu ozimym, owsie, pszenicy jarej, pszenicy ozimej, pszenżycie jarym, pszenżycie ozimym, życie oraz na trawnikach, boiskach sportowych i polach golfowych.

Środek pobierany jest przez liście chwastów powodując ich deformację, a następnie zahamowanie wzrostu i zamieranie roślin. Najskuteczniej zwalcza chwasty znajdujące się we wcześniejszych fazach rozwojowych tj. siewki, rozetki. Pogoda ciepła i sprzyjająca rozwojowi roślin wzmacnia działanie chwastobójcze środka.

DZIAŁANIE NA CHWASTY W ZBOŻACH

Chwasty wrażliwe np: chaber bławatek, gorczyca polna, gwiazdnica pospolita, jasnota purpurowa, komosa biała, mak polny, maruna bezwonna, niezapominajka polna, ostrożeń polny, przetaczniki, przytulia czepna, rdesty, rumian polny, rumianek pospolity, samosiewy rzepaku, sporek polny, stulicha psia, szarłat szorstki, tasznik pospolity, tobołki polne, wyka ptasia.

Chwasty średnio wrażliwe np: bodziszek drobny, fiołek polny, mniszek pospolity, powój polny.

Chwasty odporne np: bylica pospolita, chwasty jednoliścienne, przymiotno kanadyjskie, skrzyp, inne chwasty głęboko korzeniące się.

DZIAŁANIE NA CHWASTY W TRAWNIKACH, BOISKACH SPORTOWYCH I POLACH GOLFOWYCH

Chwasty wrażliwe np.: babka lancetowata, babka zwyczajna, bodziszek drobny, gwiazdnica pospolita, jaskier polny, jasnota purpurowa, komosa biała, koniczyna polna, krwawnik pospolity, mlecz polny, mniszek lekarski, pępawa zielona, rdest ptasi, rogownica pospolita, rumianek pospolity, stokrotka polna, szczaw tępolistny, tasznik pospolity, tobołki polne.

Chwasty średnio wrażliwe np.: przetacznik perski.

Chwasty odporne np.: bluszcz kurdybanek, bylica pospolita, ostrożeń polny, podagrycznik pospolity, przetacznik ożankowy, skrzyp polny, szczaw polny, rośliny jednoliścienne.

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

1. ROŚLINY ROLNICZE

A) JĘCZMIENŃ OZIMY, PSZENICA OZIMA, PSZENŻYTO OZIME, ŻYTO

Opryskiwać jesienią lub wiosną od początku fazy krzewienia (4-5 liści) do jej końca.

Zalecana dawka: 2 l/ha.

B) JĘCZMIENŃ JARY, PSZENICA JARA, PSZENŻYTO JARE, OWIES

Opryskiwać:

jęczmień jary: w fazie 4-5 liści jęczmienia

pszenica jara: od fazy 3-4 liści pszenicy do początku krzewienia

pszenżyto jare: od fazy 4-5 liści pszenżyta do początku krzewienia

owies: w fazie 2-3 liści owsa.

Zalecana dawka: 1,5 l/ha.

Zalecana ilość wody: 200-300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

2. TRAWNIKI, BOISKA SPORTOWE, POLA GOLFOWE

Chwastox Trio 540 SL stosować podczas ciepłej pogody sprzyjającej rozwojowi roślin, od wiosny do wczesnej jesieni (od kwietnia do połowy września) w okresie intensywnego wzrostu chwastów.

Zalecana dawka: 2 l/ha.

Środek stosować na całą powierzchnię trawnika lub tylko na miejsca silnie zachwaszczone przez chwasty będące w fazie od fazy liścieni do 6 fazy liści właściwych .

W przypadku silnego zachwaszczenia może wystąpić konieczność wykonania powtórnego zabiegu.

Zalecana ilość wody : 500 l/ha

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

UWAGI:

1. Trawnika nie kosić co najmniej 7 dni przed zastosowaniem środka (zwalczone chwasty powinny wytworzyć odpowiednią powierzchnię liści) oraz co najmniej 7 dni po zastosowaniu środka (środek powinien przemieścić się do korzeni chwastów).
2. Zabiegi wykonywać w momencie, gdy chwasty znajdują się w fazie od fazy siewki do fazy 6 liści właściwych.
3. Nie dopuścić do rozwoju chwastów wieloletnich ponieważ ich wrażliwość na Chwastox Trio 540 SL jest największa w sezonie wegetacyjnym, w którym wzeszły.
4. W roku założenia trawnika można go odchwaszczać gdy trawa osiągnie fazę pełni krzewienia.
5. Podczas opryskiwania w pobliżu drzew i krzewów nie dopuścić do znoszenia cieczy użytkowej (szczególnie na liście i niezdrewniałą korę), z uwagi na prawdopodobieństwo ich uszkodzenia. Ograniczyć do minimum możliwość zetknięcia się cieczy użytkowej środka z odkrytą powierzchnią gleby, zwłaszcza pod koronami drzew.
6. Na teren potraktowany środkiem nie wpuszczać zwierząt gospodarskich, zwłaszcza bydła mlecznego, przez 21 dni od zabiegu.
7. Roślin traktowanych środkiem nie przeznaczать na paszę w roku stosowania środka.

NASTĘPSTWO ROŚLIN

W przypadku konieczności likwidacji plantacji potraktowanej środkiem /w wyniku uszkodzenia roślin przez przymrozki, choroby lub szkodniki/ po wykonaniu uprawy przewidzianej można uprawiać wszystkie rośliny.

PRZECIWSKAZANIA

Nie stosować środka:

1. na zboża z wsiewkami roślin motylkowych,
2. w okresie suszy
3. na rośliny chore, uszkodzone lub mokre
4. w temperaturze poniżej 10°C i powyżej 25°C,
5. przed zbliżającymi się przymrozkami i deszczem,

Podczas stosowania środka nie dopuścić do:

- znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie plantacje roślin uprawnych
- nakładania się cieczy użytkowej na stykach pasów zabiegowych i uwrociach.
- przedostawania się środka do wody używanej do podlewania roślin.

III OKRES KARENCCI

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

NIE DOTYCZY

IV OKRES PREWENCJI

okres zapobiegający zatruciu

DLA LUDZI -1 DZIEŃ

DLA ZWIERZĄT - 21 DNI

DLA PSZCZÓŁ - NIE DOTYCZY

V SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość.

Odmierzoną ilość środka wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą z włączonym mieszadłem i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości.

Po wlaniu środka do zbiornika opryskiwacza ciecz w zbiorniku wymieszać zgodnie z instrukcją obsługi danego typu opryskiwacza. W przypadku opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz w zbiorniku mechanicznie wymieszać.

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

Ciecz użytkową zużyć bezpośrednio po jej sporządzeniu.

W przypadku przerw w opryskiwaniu przed ponownym przystąpieniem do pracy, dokładnie wymieszać ciecz użytkową w zbiorniku opryskiwacza.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć, zwłaszcza przed użyciem w innych roślinach niż zalecane.

VI PRZECHOWYWANIE

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.

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

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

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

Chronić przed dziećmi.

VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN

- Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.
- Unikać zanieczyszczenia oczu.
- Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.
- Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary i ochronę twarzy.
- 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.
- Opróżnione opakowania traktować jako odpady komunalne.
- Zabrania się spalania opakowań po środku 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 sytuacjach, w których wymagana jest inna pomoc medyczna niż ujęta w wyżej wymienionych ostrzeżeniach, należy skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym:

Gdańsk – (0-58) 682-04-04

Rzeszów – (0-17) 866 40 25

Kraków - (0-12) 411 99 99

Sosnowiec – (0-32) 266 11 45

Lublin – (0-81) 740 89 83

Tarnów – (0-14) 631 54 09

Łódź – (0-42) 657 99 00

Warszawa – (0-22) 619 66 54

Poznań – (0-61) 847 69 46

Wrocław – (0-71) 343 30 08

Okres ważności - 3 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -