

Podmiot który uzyskał zezwolenie:

Chemtura Corporation, 199 Benson Road, Middlebury, CT 06749, USA;
tel. 00 1 203 573 20 00; fax: 00 1 203 393 22 90

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

1. "AGRO-BIZNES" Sp. j., Sulorz-Rudnicki, Myśliborska 56, 66-400 Gorzów Wlkp.,
tel. (95) 72 06 275; tel/fax (95) 73 14 224; e-mail: baczyna@poczta.onet.pl
2. AGROKON Sp. z o.o., Zakładowa 7, 62-510 Konin, tel/fax: (63) 248 87 63
e-mail: agrokon@interia.pl
3. AGROSIMEX Sp. z o.o., Goliiany 43, 05-620 Błędów; tel. (48) 668 04 71;
fax (48) 668 04 86; e-mail: **agrosimex@wp.pl**
4. CIECH S.A., Powązkowska 46/50, 01-728 Warszawa, Tel. (22) 63915 84,
fax (22) 63915 98; e-mail: **elzbieta_browarek@ciech.waw.pl**
5. JaWal & M Spółka Jawna, R. Z. Murawiec, ul. Polna 17, 89-115 Mrocza,
Tel/fax (52) 385 63 36; (52) 385 68 88
6. Osadkowski S.A., ul. Kolejowa 6, 6-420 Bierutów, Tel. (71) 314 64 54;
fax (71) 314 64 65; e-mail: **centrum@osadkowski.com.pl**
7. Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe „CHEMIROL” Sp. z o.o., Przemysłowa 3,
88-300 Mogilno, Tel. (52) 318 88 00; fax (52) 318 88 01; e-mail: **piotrk@chemirol.com.pl**

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

O M I T E 570 EW

Zawartość substancji biologicznie czynnej:

propargit - siarczan (IV) 2-[4-*tert*-butylofenoksy]-cykloheksylu-prop-2-ynyłu
(związek z grupy pochodnych kwasu siarkawego) – **570 g/l**

**Zezwolenie MRiRW Nr . 15/2003 z dnia 17.07.2003 r.
zmienione decyzją MRiRW Nr R-655/2003 z dnia 21.10.2003 r.,
decyzją Nr R-220/2004 z dnia 30.04.2004 r.,
decyzją MRiRW Nr R-274/2004 z dnia z 17.06.2004 r.,
decyzją MRiRW Nr R-65/2007 z dnia 06.03.2007 r.,
decyzją MRiRW Nr R-2/2008 z dnia 11.01.2008 r.,
oraz decyzją MRiRW nr R-181/2010d z dnia 22.06.2010 r.**



szkodliwy



niebezpieczny dla środowiska

Działa szkodliwie po połknięciu
Działa drażniąco na oczy i skórę
Ograniczone dowody działania rakotwórczego
Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą
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 uzdrowisk, otulin parków narodowych i rezerwatów.**
- 2. Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem**

I OPIS DZIAŁANIA

Środek roztoczobójczy w formie emulsji (olej w wodzie) do sporządzania wodnej emulsji oleju w wodzie, o działaniu kontaktowym i gazowym, przeznaczony do zwalczania ruchomych form przędziorków, pordzewiaczy oraz roztocza truskawkowca w roślinach sadowniczych. Środka nie stosować do ochrony gruszy, gdyż może uszkadzać liście i owoce. Na roślinie działa powierzchniowo.

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

Środek stosować **przebiegnie** ze środkami należącymi do innych grup chemicznych.

Rośliny sadownicze

a) jabłoń, śliwa

-przędziorek owocowiec, przędziorek chmielowiec oraz inne przędziorki, pordzewiacz jabłoniowy

Zalecana dawka: 1,5-2 l/ha

Zabieg wykonać po kwitnieniu.

Wyższą z zalecanych dawek stosować w przypadku dużego nasilenia szkodnika.

b) śliwa

- pordzewiacz śliwowy

Zalecana dawka: 2 l/ha

Zabieg wykonać po kwitnieniu w fazie wzrostu zawiązków.

c) porzeczka

- przędziorek chmielowiec.

Zalecana dawka: 1,5 l/ha.

Stosować po zbiorze owoców.

d) truskawka

- przedziorek chmielowiec

Zalecana dawka: 1,5-2 l/ha

Środek stosować po zbiorze owoców.

Wyższą z zalecanych dawek stosować w przypadku dużego nasilenia szkodnika.

- roztocz truskawkowiec

Zalecana dawka: 2 l/ha

Opryskiwać bezpośrednio po zbiorze i powtórzyć zabieg po 7 dniach.

Zalecana ilość wody: drzewa owocowe - 500-750 l/ha, rośliny jagodowe - 500-900 l/ha.

UWAGI:

1. Środek działa najskuteczniej w temperaturze powyżej 20°C.

2. Na niektórych odmianach śliw (Prezydent, Cacanska Rana, Amers) mogą wystąpić objawy fitotoksyczności w specyficznych warunkach pogodowych (wysoka wilgotność, stosunkowo niska temperatura).

III OKRES KARENCJI:

okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru i przeznaczenia do konsumpcji

jabłoń, śliwa - 7 dni

czarna porzeczka, truskawka (stosowany tylko po zbiorze) – nie dotyczy

IV OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ, LUDZI I ZWIERZĄT:

okres zapobiegający zatruciu:

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 nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz w zbiorniku mechanicznie wymieszać.

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

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

VI PRZECHOWYWANIE

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu.

Przechowywać z dala od źródeł ciepła

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

Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi

VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

– Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania środka.

– Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

– Nie wdychać rozpylonej cieczy użytkowej.

– W przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć je natychmiast dużą ilością wody z mydłem.

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

- twarzy.
- W przypadku niedostatecznej wentylacji stosować odpowiednie indywidualne środki ochrony dróg oddechowych.
- Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.
- Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy, u którego środek został zakupiony.
- Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.
- Produkt i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.
- Unikać zrzutów do środowiska. Postępować zgodnie z instrukcją lub kartą charakterystyki.
- Zabrania się spalania opakowań po środku we własnym zakresie.

UWAGA

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

W przypadku awarii lub jeśli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza (o ile to możliwe, należy pokazać etykietę)

VIII ANTIDOTUM: BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE.

IX POMOC MEDYCZNA

W zaistniałych sytuacjach, kiedy wymagana jest lub konieczna inna pomoc medyczna niż ujęta w ostrzeżeniach skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym:

Gdańsk - (58) 682-04-04,
Lublin - (81) 740-89-83,
Poznań - (61) 847-69-46,
Tarnów – (14) 631-54-09
Warszawa - (22) 619-66-54,

Kraków - (12) 411-99-00,
Łódź - (42) 657-99-00,
Rzeszów - (17) 866-40-25,
Sosnowiec - (32) 266-11-45,
Wrocław - (71) 343-30-08

Okres ważności - 3 lata
Data produkcji -
Zawartość netto -
Nr partii -