

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: P.P.H. "TOMATEX" Barbara Plesińska,
ul. Długoszyńska 26 A, 43-603 Jaworzno; tel./fax: (0 32) 752 83 59

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

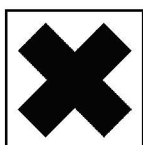
BETOKSON SUPER 050 SL

Środek z grupy regulatorów wzrostu i rozwoju roślin w formie koncentratu rozpuszczalnego w wodzie, przeznaczony do traktowania kwitnących truskawek odmiany Senna Sengana powodując wzrost plonu poprzez lepsze zawiązywanie owoców i wzrost średnicy truskawki.

Zawartość substancji aktywnej:

kwas 2-naftoksyoctowy w postaci soli z trójetanoloaminą (związek z grupy fenoksykwasów) -
50 g/l

**Zezwolenie MRiGŻ 487/99 z dnia 02.03.1999 r.
zmienionego decyzją MRiRW Nr R-213/2004p z dnia 29.04.2004 r.
oraz decyzją MRiRW Nr R-438/2007 z dnia 18.10.2007 r.**



Drażniący

Działa drażniąco na oczy.



Uwagi:

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

ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

-truskawka

- zwiększenie plonu i wielkości owoców

Zalecane stężenie: 0,1%. (1 ml środka w 1 l wody).

Zalecana dawka : 500 l/h

Opryskiwać kwitnące rośliny truskawki 3-krotnie co 7 dni –od chwili, gdy około 50% kwiatostanów zakwitło.

Stosować zawsze łącznie ze środkiem zalecanym do zwalczania szarej pleśni ,najkorzystniej stosując ich rotację.

UWAGI:

W czasie opryskiwania roślin , o ile to możliwe ,kierować strumień cieczy użytkowej głównie na kwiatostany

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przygotować ciecz użytkową przeciwko szarej pleśni na truskawce zgodnie z etykietą –instrukcją stosowania.

Opróżnione opakowanie przepłukać wodą , a popłuczyny wlać do zbiornika z cieczą użytkową.

Do 1 l otrzymanej cieczy użytkowej dodać 1 ml środka BETOKSON SUPER 050 SL i ponownie dokładnie wymieszać.

Po pracy aparaturę dokładnie wyczyścić.

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

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

PRZECHOWYWANIE

Chronić przed dziećmi.

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

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu.

Zamrożenie środka nie zmienia jego właściwości po rozmrożeniu.

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN

Do zabiegu używać wyłącznie opryskiwacza czystego, dokładnie wymytego i wypłukanego.

Nie jeść, nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania środka.

Unikać zanieczyszczenia oczu.

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

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

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 DO TRAKTOWANIA ICH JAKO SUROWCE WTÓRNE.

ANTIDOTUM: sole wapniowe (po przypadkowym spożyciu).

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 – (058) 349 28 31

Rzeszów – (017) 866 44 09

Kraków – (012) 683 11 34

Sosnowiec – (032) 266 11 45

Lublin – (081) 740 89 83

Tarnów – (014) 629 95 88

Łódź – (042) 657 99 00

Warszawa – (022) 619 66 54

Poznań – (061) 847 69 46

Wrocław – (071) 343 30 08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -