

Załącznik do decyzji MRiRW nr R- 325/2013d z dnia 19.12.2013 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW Nr R- 26/2006 z dnia 24.10.2006 r.

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: Makhteshim - Agan Poland Sp. z o.o., ul. Sienna 39, 00-121 Warszawa, tel.: +48 (22) 395 66 60, fax: +48 (22) 395 66 67, e - mail: biuro@makhteshim-agan.pl

Producent: Makhteshim Agan Industries Ltd., Arava House, 12 Golan Street, Airport City, P.O.B.298, Zip Code 70151, Izrael, tel.:00972 7 3232 1000, fax: 00972 7 32321074, www.ma-industries.com

Konfekcjoner:

Pakon Sp. z o. o., ul. Zakładowa 7, 62 - 510 Konin, tel.: 63 240 01 18, fax. 63 240 01 18
wew. 136, e- mail:biuro@pakon-konin.pl

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

MAVRIK 240 EW

Zawartość substancji aktywnej:

tau -fluwalinat (R)-2-[2-chloro-4-trifluorometyloanilino]-3metylobutanian(RS)-cyjano(3-fenoksyfenylo)metylu (związek z grupy pyretroidów) - **240 g w 1 litrze środka.**

Zezwolenie MRiRW Nr R - 26/2006 z dnia 24.10.2006 r.
zmienione decyzją MRiRW nr R - 158/2009d z dnia 16.10.2009 r.
decyzją MRiRW nr R - 293/2010d z dnia 29.10.2010 r.
decyzją MRiRW nr R - 135/2011d z dnia 13.05.2011 r.
decyzją MRiRW nr R - 319/2011d z dnia 19.12.2011 r.
oraz decyzją MRiRW nr R - 325/2013d z dnia 19.12.2013 r.



Niebezpieczny dla środowiska

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 owadobójczy w formie emulsji (olej w wodzie) do sporządzania emulsji wodnej, o działaniu żołądkowym i kontaktowym przeznaczony do zwalczania szkodników rzepaku ozimego i jabłoni.

Na roślinie działa powierzchniowo.

II ZAKRES, TERMINY STOSOWANIA I DAWKI

1. ROŚLINY ROLNICZE

RZEPAK OZIMY

chowacz brukwiaczek

Zalecana dawka: 0,2 l/ha.

Opryskiwać w 7-10 dni po pierwszych nalotach szkodnika, ale przed złożeniem jaj.

słodyszek rzepakowy (zabieg przeciwko słodyszkowi zwalcza również chowacza czterozębnego).

Zalecana dawka: 0,2 l/ha.

Opryskiwać zgodnie z sygnalizacją, po wystąpieniu chrząszczy na plantacji.

szkodniki łuszczykowe (chowacz podobnik, pryszczarek kapustnik)

Zalecana dawka 0,2 l/ha.

Opryskiwać w początkowym okresie opadania płatków kwiatowych.

Zalecana ilość wody: 150-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

2. ROŚLINY SADOWNICZE

JABŁOŃ

mszyca jabłoniowa

Zalecana dawka: 0,2 l/ha.

Zabieg wykonać po wystąpieniu szkodnika.

Zalecana ilość wody: 500-750 l/ha.

UWAGI:

1. Środek działa skuteczniej w temperaturze poniżej 20⁰ C. W temperaturze wyższej zabiegi wykonywać pod koniec dnia.

2. Nie stosować na rośliny zwiędnięte lub porażone przez choroby.
3. Zabieg wykonać dokładnie, aby wszystkie części roślin były pokryte cieczą użytkową.

III OKRES KARENCJI

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

RZEPAK OZIMY – 56 DNI

JABŁOŃ – 14 DNI

IV OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ, LUDZI, ZWIERZĄT

okres zapobiegający zatruciu

NIE DOTYCZY

V SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzenia 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 mechanicznie wymieszać.

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

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

VI PRZECHOWYWANIE

Chronić przed dziećmi.

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

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty w chłodnym miejscu.

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie przekraczającej 0°C i 30°C.

VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODAK OCHRONY ROŚLIN

- Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.
- Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne.
- W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.
- Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

- Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej.
- Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni uprzednio opryskiwanej, stosując środki ochronny osobistej.
- Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy, u którego środek został zakupiony.
- 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 jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.

VII ANTIDOTUM

BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE

VIII 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
 Kraków – (12) 411 99 99
 Lublin – (81) 740 89 83
 Łódź – (42) 657 99 00
 Poznań – (61) 847 69 46

Rzeszów – (17) 866 40 25
 Sosnowiec – (32) 266 11 45
 Tarnów – (14) 631 54 09
 Warszawa – (22) 619 66 54
 Wrocław – (71) 343 30 08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -