

Załącznik do decyzji MRiRW nr R-14/2010d z dnia 21.01.2010 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW Nr R-37/2008 z dnia 29.04.2008 r.

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: Nisso Chemical Europe GmbH, Steinstrasse 27, 40210 Dueseldorf, Niemcy, tel. 00 49 211 3230135, fax: 00 49 211 328231.

Producent: Nippon Soda Co Ltd, Shin-Ohtemachi Building, 2-1,2-Chome, Ohtemachi, Chioda-Ku, Tokyo,100-8165 Japonia, tel. 00 81 3 3245 6268, fax: 00 813 3245 6287.

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczpospolitej Polskiej: Sumi Agro Poland Sp. z o.o., ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa, tel. (0-22) 637 32 37, fax: (0-22) 637 32 38, e- mail: biuro@sumiagro.pl.

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

M O S P I L A N 20 SP

Zawartość substancji aktywnej:

acetamipryd (E)-N¹-(6-chloro-3-pirydylo-metylo)-N²-cyjano- N¹-metyloacetamidyna
(związek z grupy pochodnych neonikotynoidów) - **20%**.

**Zezwolenie MRiRW Nr R-37/2008 z dnia 29.04.2008 r.
zmienione decyzją MRiRW nr R – 82/2009d z dnia 11.05.2009 r.
oraz decyzją MRiRW nr R - 14/2010d z dnia 21.01.2010 r.**



szkodliwy

Działa szkodliwie przez drogi oddechowe i po połknięciu.

Działa szkodliwie 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 lub jego opakowaniem.

I OPIS DZIAŁANIA

Środek owadobójczy w formie proszku rozpuszczalnego w wodzie, o działaniu kontaktowym i żołądkowym, przeznaczony do zwalczania szkodników ssących i gryzących w roślinach rolniczych i sadowniczych.

Na roślinie działa powierzchniowo, włącznie i systemicznie.

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

1. ROŚLINY ROLNICZE

A) ZIEMNIAK

larwy i chrząszcze stonki ziemniaczanej

Zabieg wykonać w momencie składania jaj i masowego wylęgu larw.

W przypadku długotrwałych nalotów szkodnika zabieg można powtórzyć z użyciem środka z innej grupy chemicznej.

Zalecana dawka: 0,08 kg/ha.

B) RZEPAK OZIMY

ślodyszek rzepakowy

Opryskiwać w momencie nalotu szkodnika na plantację od fazy zwanego kwiatostanu do początku kwitnienia rzepaku.

Zalecana dawka: 0,08-0,12 kg/ha.

Wyższą z zalecanych dawek stosować w przypadku intensywnego nalotu szkodnika na plantację.

chowacz podobnik, przyczarek kapustnik

Zabieg wykonać w początkowym okresie opadania płatków kwiatowych

Zalecana dawka: 0,12 kg/ha.

Zalecana ilość wody w zabiegach w uprawach rolniczych: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

2. ROŚLINY SADOWNICZE

A) JABŁOŃ

mszyce

Opryskiwać od fazy zielonego pąka w momencie pojawienia się pierwszych kolonii mszyc.

Zalecana dawka: 0,125 kg/ha.

toczyk gruszowiaczek

Zabieg wykonać w fazie różowego pąka pod koniec opadania płatków kwiatowych.

Zalecana dawka: 0,125 kg/ha.

owocówka jabłkówekczka

Stosować 1-2 zabiegi na początku lotu motyli i masowego składania jaj.

Zalecana dawka: 0,2 kg/ha.

B) CZEREŚNIA I WIŚNIA

nasionnica trześniówka

Zabieg wykonywać w okresie licznego pojawu muchówek i masowego składania jaj.

W przypadku rozciągniętego w czasie nalotu muchówek można dokonać 2-3 zabiegów środkami należącymi do innych grup chemicznych.

Zalecana dawka: 0,125 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 500-750 l/ha.

C) TRUSKAWKA

opuchlaki

Zabieg wykonywać po zbiorze owoców opryskując rośliny i glebę pod nimi.

Zalecana dawka: 0,3 kg/ha.

Zalecana ilość wody w zabiegach w uprawach sadowniczych: 500-900 l/ha.

UWAGA!

Opryskiwanie przeciwko szkodnikom (zwłaszcza ssącym) wykonać dokładnie, pokrywając wszystkie części roślin cieczą użytkową.

III OKRES KARENCCI

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

ZIEMNIAK- 3 DNI,

JABŁOŃ, CZEREŚNIA, WIŚNIA, RZEPAK OZIMY - 14 DNI,

TRUSKAWKA – NIE DOTYCZY.

IV OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT I PSZCZÓŁ

okres zapobiegający zatruciu

NIE DOTYCZY

V SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

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

Odważoną ilość środka wsypać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem) i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości.

Po wsypaniu 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 czystą wodą.

VI PRZECHOWYWANIE

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

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

Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi.

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

VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

- Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania środka.
- Nie wdychać rozpylonej cieczy użytkowej.
- Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.
- Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.
- Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody z mydłem.
- Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.
- W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać mu 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.
- Rozproszenie rozcieńczonej cieczy użytkowej i wody po myciu aparatury wykonywać dopiero po obeschnięciu opryskiwanych roślin, obniżając ciśnienie robocze oraz zwiększając prędkość roboczą opryskiwacza.
- Opróżnione opakowania traktować jako odpady komunalne.
- Zabrania się spalania opakowań po środku ochrony roślin we własnym zakresie.

UWAGA

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

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

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) 349 28 31

Kraków – (0-12) 411 99 99

Lublin – (0-81) 740 89 83

Łódź – (0-42) 657 99 00

Poznań – (0-61) 847 69 46

Rzeszów – (0-17) 866 40 25

Sosnowiec – (0-32) 266 11 45

Tarnów – (0-14) 631 51 77

Warszawa – (0-22) 619 66 54

Wrocław – (0-71) 343 30 08

Okres ważności - 2 lata
Data produkcji -
Zawartość netto -
Nr partii -