

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: Arysta LifeScience Polska Sp. z o.o., ul. Przasnyska 6b, 01-756 Warszawa, tel. (22) 866 41 80, fax: (22) 866 41 90, e-mail: sekretariat@arysta.pl;

Producent: Sumitomo Chemical Takeda Agro Co. Ltd., Sumitomofudosan Kayabachou Building 16-3, Shinkawa 1-chome, Chuo-ku, Tokio 104-0033, Japonia;

Konfeksjoner:

1. „Fregata” S.A., ul. Grunwaldzka 497, 80-309 Gdańsk-Oliwa, tel.: (58) 552 00 27 do 29, fax: (58) 552 48 31;

2. „SUMIN” D. Czabańska, W. Czabański i Wspólnicy Sp. J., 62-002 Suchy Las, ul. Jagodowa 4, tel.: (61) 297 26 00, (61) 812 51 13, fax.: (61) 297 26 02, e-mail: sumin@sumin.com.pl.

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

APACZ 50 WG

Zawartość substancji aktywnej:

chlotianidyna - (E)-1-(2-chloro-1,3-tiazol-5-ilometylo)-3-metylo-2-nitroguanidyna (związek z grupy neonikotynoidów) – **50%**.

Zezwolenie do decyzji nr R - 53/2011d z dnia 09.03.2011 r.



Szkodliwy



Niebezpieczny dla środowiska

Działa szkodliwie po połknięciu.

Działa toksycznie na organizmy wodne, może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.

Działa bardzo toksycznie na pszczoły.



Uwaga!

- 1. Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody.**
- 2. Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem. Nie myć aparatury w pobliżu wód powierzchniowych. Unikać zanieczyszczania wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.**
- 3. W celu ochrony organizmów wodnych niebędących celem działania środka konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 8 m od zbiorników i cieków wodnych w przypadku uprawy jabłoni.**

4. W celu ochrony stawonogów niebędących celem działania środka konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości:
 - a. 5 m od terenów nieużytkowanych rolniczo w przypadku uprawy ziemniaka;
 - b. 40 m od terenów nieużytkowanych rolniczo w przypadku uprawy jabłoni.
5. W celu ochrony pszczół i innych owadów zapylających środka nie stosować na rośliny uprawne w czasie kwitnienia. Nie używać w miejscach, gdzie pszczoły mają pożytek. Nie stosować, kiedy na uprawie chronionej występują kwitnące chwasty. Stosować wieczorem po zakończeniu oblotu roślin przez pszczoły i inne gatunki zapylające.
6. Nie stosować, gdy występuje bardzo duże nasilenie występowania mszyc produkujących spadź.

I OPIS DZIAŁANIA

Apacz 50 WG jest środkiem owadobójczym w formie granul do sporządzenia zawiesiny wodnej, o działaniu kontaktowym i żołądkowym, przeznaczony do zwalczania szkodników w ziemniakach, jabłoni i roślinach ozdobnych pod osłonami. Na roślinie działa powierzchniowo, wgłębnie i systemicznie. Środek ochrony roślin przeznaczony jest do stosowania przy użyciu opryskiwaczy polowych i sadowniczych.

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

ROŚLINY ROLNICZE

ZIEMNIAK

larwy i chrząszcze stonki ziemniaczanej

Zalecana dawka: 40 g/ha.

Zabieg wykonać okresie masowego składania jaj i wylęgu larw od fazy rozwoju liści do końca fazy rozwoju kwiatostanu.

Zaleca się maksymalnie dwa zabiegi w sezonie wegetacyjnym, minimalna przerwa pomiędzy zabiegami 14 dni.

Zalecana ilość wody: 150-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

ROŚLINY SADOWNICZE

JABŁOŃ

mszyca jabłoniowa

Zalecana dawka: 100 g/ha

mszyca jabłoniowo - babkowa

Zalecana dawka: 150 g/ha

Zalecana ilość wody: 500-750 l/ha

Opryskiwać w momencie pojawienia się pojedynczych kolonii mszyc, gdy owoce osiągną wielkość do 20 mm do fazy, gdy owoce osiągną 70% typowej wielkości.

ROŚLINY OZDOBNE (POD OSŁONAMI)

GERBERA

mączlik szklarniowy

Zalecane stężenie: 0,04% (40g środka w 100 litrach wody)

SĘPOLIA, GERBERA

wciornastek zachodni

Zalecane stężenie: 0,04% (40g środka w 100 litrach wody).

Zabieg wykonać po wystąpieniu szkodnika.

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 1000-2000 l/ha w zależności od wysokości roślin.

UWAGI:

1. Środek działa niezależnie od temperatury i warunków pogodowych.
2. Przed zastosowaniem środka na rośliny ozdobne na każdej uprawianej po raz pierwszy odmianie wykonać próbny zabieg w celu sprawdzenia, czy w ciągu 7 dni nie wystąpiły objawy uszkodzenia roślin.

III OKRES KARENCJI

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

ZIEMNIAKI -7 DNI

JABŁKA - 21 DNI

IV OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT I PSZCZOŁ

Okres zapobiegający zatruciu

NIE DOTYCZY

V SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzenia cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Odważoną ilość środka wsypać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem). Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Następnie zbiornik opryskiwacza uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Po wsypaniu środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz w zbiorniku mechanicznie wymieszać. Opryskiwać z włączonym mieszadłem. Po pracy aparaturę dokładnie wymyć

VI PRZECHOWYWANIE

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu, w chłodnym dobrze wentylowanym miejscu, w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C.

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 produktu.

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

Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy, u którego środek został zakupiony.

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

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

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 -