

Posiadacz zezwolenia: Chemtura Netherlands B.V. Ankerweg 18, 1041 AT Amsterdam, Królestwo Niderlandów. Tel.: 0031 20 5871 871; fax: 0031 20 8571 700

Producent: Chemtura Corporation, Middlebury, CT 06749, Stany Zjednoczone Ameryki Północnej. Tel. 00 1 203 573 2000, fax: 00 1 203 393 2290

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

1. "AGRO-BIZNES" Sp. Jawna, Sularz-Rudnicki, ul. Myśluborska 56, 66-400 Gorzów Wlkp., tel/fax (095) 731 42 24; e-mail: sekretariat@agro-biznes.pl
2. B.H. „Agro-Bakalarzewo” Sp. z o.o. ul. Polna 3, 16-423 Bakalarzewo, tel./fax (087) 569 43 06, e-mail: agrobak@suwalki.com.pl
3. AGROSIMEX Sp. z o.o., Goliary 43, 05-620 Błędów; tel. (048) 668 07 90; fax (048) 668 04 86; e-mail: agrosimex@agrosimex.com.pl
4. AGRA-H, Krzysztof Wojdyła i Henryk Krzysztof, Import - Export Sp. Jawna ul. Nyska 27, 48-351 Biała Nyska, e-mail: agra-h@agra-h.pl; tel/fax: (077) 435 68 25
5. CIECH S.A., Puławska 182, 02-670 Warszawa, tel. (022) 639 15 84, fax (022) 638 15 98; e-mail: elzbieta_browarek@ciech.com
6. JAWAL & M. R.Z. Murawiec Spółka Jawna, ul. Polna 17, 89-115 Mrocza, tel/fax (052) 385 63 36; e-mail: jawalm@wp.pl
7. Osadkowski S.A., ul. Kolejowa 6, 6-420 Bierutów, tel. (071) 314 64 54; fax (071) 314 64 65; e-mail: centrum@osadkowski.com.pl
8. Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe „CHEMIROL” Sp. z o.o., Przemysłowa 3, 88-300 Mogilno, tel. (052) 318 88 88; fax (052) 318 88 46; e-mail: piotr@chemirol.com.pl

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

F A Z O R 80 SG

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

hydrazyd maleinowy w postaci soli potasowej (związek z grupy hydrazydów) – **80%**
(800 g/kg)

Zezwolenie MRiRW nr R - 133/2012 z dnia 12.10.2012 r.

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

I OPIS DZIAŁANIA

Środek z grupy regulatorów wzrostu i rozwoju roślin, o działaniu układowym, w formie granul rozpuszczalnych w wodzie.

Fazor 80 SG stosuje się w cebuli oraz ziemniaku jadalnym i pastewnym przeznaczonymi do przechowywania oraz w uprawie tytoniu. Środek zapobiega wyrastaniu cebuli w szczypiar i korzenie, zapobiega kiełkowaniu bulw ziemniaka oraz wyrastaniu pasynków w tytoniu. Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu opryskiwaczy polowych i ręcznych (tytoń).

II ZASTOSOWANIE ŚRODKA

1. Ziemniak.

Zapobieganie kiełkowaniu bulw ziemniaka.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 5 kg/ha.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 5 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 300-600 l wody.

Opryskiwać rośliny przed rozpoczęciem naturalnego więdnienia naci ziemniaczanej (gdy kilka dolnych liści zmienia barwę z zielonej na żółtawą, pędy już się pochylają, ale są jeszcze zielone) tj. na około 3-5 tygodni przed zbiorem.

Uwaga: Desykację naci ziemniaczanej można wykonywać po upływie 2 tygodni od zastosowania środka Fazor 80 SG.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

2. Tytoń

Zapobieganie wyrastaniu pasynków tytoniu

Zalecane stężenie dla jednorazowego zastosowania: 0,54% (54 g w 10 litrach wody).

Maksymalne stężenie dla jednorazowego zastosowania: 0,54% (54 g w 10 litrach wody).

Zużycie środka w zależności od obsady roślin/ha wynosi 3,9 – 4,5 kg/ha w 750 – 830 l wody. Opryskiwać rośliny w 1/3 górnej części bezpośrednio po ogłowieniu, stosując 30 ml cieczy użytkowej na roślinę.

Uwagi:

1. Środek Fazor 80 SG może powodować wystąpienie objawów fitotoksyczności (przebarwienia liści tytoniu).
2. Ogławianie tytoniu należy przeprowadzić w fazie pełni kwitnienia.
3. Opryskiwać ręcznym lub ciągnikowym opryskiwaczem, ściśle przestrzegając zalecanego dawkowania. W tym celu zaleca się wykonanie próby dawkowania środka.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

3. Cebula.

Zapobieganie wyrastaniu cebuli w szczypior i korzenie.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 4 kg/ha

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 4 kg/ha

Zalecana ilość wody: 300 l/ha

Opryskiwać, gdy około 50% roślin na plantacji ma złamany szczypior, ale liście są jeszcze zielone tj. na około 2 tygodnie przed zbiorem.

Uwaga: Cebula na plantacji powinna być wyrównana pod względem dojrzałości.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

Uwagi

1. Wykonanie zabiegu w terminach wcześniejszych od podanych powoduje obniżenie plonu i deformację bulw ziemniaka.
2. Podczas wykonywania zabiegu unikać znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie plantacje.
3. Środka nie stosować:
 - na plantacjach ziemniaka nasiennego

- na 24 godziny przed spodziewanym deszczem
- w czasie suszy, gdy temperatura powietrza przekracza 26°C
- na rośliny ziemniaka nie chronione przed zarazą.

III SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Odważoną ilość środka wymieszać w naczyniu z małą ilością wody, następnie wlać przez sito do zbiornika opryskiwacza napełnionego do połowy wodą (z włączonym mieszadłem), uzupełnić wodą do potrzebnej ilości i dokładnie wymieszać.

Opryskiwać z włączonym mieszadłem.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

IV ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. OKRES OD ZASTOSOWANIA ŚRODKA DO DNIA, W KTÓRYM NA OBSZAR, NA KTÓRYM ZASTOSOWANO ŚRODEK MOGĄ WEJŚĆ LUDZIE ORAZ ZOSTAĆ WPROWADZONE ZWIERZĘTA (okres prewencji).

Nie dotyczy

2. OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ (okres zapobiegający zatruciu)

Nie dotyczy

3. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA DO DNIA ZBIORU ROŚLINY UPRAWNEJ (okres karencji)

Ziemniak -21 dni

Cebula – 7 dni

Tytoń - 10 dni

4. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA NA ROŚLINY PRZEZNACZONE NA PASZĘ DO DNIA W KTÓRYM ZWIERZĘTA MOGĄ BYĆ KARMIONE TYMI ROŚLINAMI (okres karencji dla pasz)

Nie dotyczy

5. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA NA ROŚLINY DO DNIA W KTÓRYM MOŻNA SIAĆ LUB SADZIĆ ROŚLINY UPRAWIANE NASTĘPCZO

Nie dotyczy

6. OCHRONA STOSUJĄCEGO ŚRODEK OCHRONY ROŚLIN

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

Nosić odpowiednią odzież ochronną.

W razie poknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę.

7. OCHRONA ŚRODOWISKA

Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody.

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.

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które mogą być narażone na znoszenie cieczy roboczej i które zwróciły się o taką informację.

Opróżnione opakowania traktować jako odpady komunalne.

Zabrania się spalania opakowań po środku ochrony roślin we własnym zakresie.

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.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów, w tym traktowania ich jako surowce wtórne.

V PIERWSZA POMOC

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

W przypadku awarii lub jeśli się źle poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.

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

Gdańsk – (58) 682-04-04

Rzeszów – (17) 866-40-25

Kraków – (12) 411-99-99

Sosnowiec – (32) 266-11-45

Lublin – (81) 740-89-83

Tarnów – (14) 631-54-09

Łódź – (42) 657-99-00

Warszawa – (22) 619-66-54

Poznań – (61) 847-69-46

Wrocław – (71) 343 30 08

VI PRZECHOWYWANIE

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 0 °C i nie wyższej 30°C z dala od źródeł ciepła.

Chronić przed dziećmi.

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

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -