

Posiadacz zezwolenia: Kreglinger Europe n.v. Grote Markt, 7, B- 2000 Antwerpen Królestwo Belgii, tel +32 (0)3 22 22 050 fax +32.(0)3 22 22 045 info@kreglinger.com
www.kreglinger.com

Producent: Drexel Chemical Company Inc 1700 Channel Avenue P.O.Box 13327 Memphis TN 38113-0327 Stany Zjednoczone Ameryki Północnej www.drexchem.com

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

ITCAN 60 SP

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

hydrazyd maleinowy (związek z grupy hydrazydów) **60% (600 g/kg)**
w postaci soli potasowej – **80% (800 g/kg)**

Zezwolenie MRiRW nr R - 100/2012 z dnia 26.07.2012 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 proszku rozpuszczalnego w wodzie. Itcan 60 SP stosuje się w ziemniaku, cebuli, szalotce i czosnku przeznaczonymi do przechowywania. Środek zapobiega wyrastaniu cebuli, szalotki i czosnku w szczypior oraz kiełkowaniu bulw ziemniaka. Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu opryskiwaczy polowych.

II ZASTOSOWANIE ŚRODKA

1. Ziemniak

Zapobieganie kiełkowaniu bulw

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 5 kg/ha.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 5 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 300 l/ha.

Opryskiwać 3-5 tygodni przed zastosowaniem desykacji lub na początku naturalnego wędnięcia naci ziemniaczanej, gdy bulwy osiągnęły wielkość powyżej 25mm.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

2. Cebula, szalotka, czosnek

Zapobieganie wyrastaniu w szczypior

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 4 kg/ha.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 4 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 500-600 l

Opryskiwać rośliny nie wcześniej niż gdy 10% ale nie później niż gdy 50% cebul ma wyschniętą szyjkę i złamany szczypior, tj. około 10-15 dni przed zbiorem.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

Uwagi:

1. Nie stosować środka na 24 godziny przed spodziewanym deszczem.
2. Środka nie stosować na plantacjach ziemniaka nasiennego i sadzeniaka.
3. Nie stosować środka w temperaturze powietrza powyżej 25°C oraz wilgotności powietrza powyżej 50%.

III SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Odważoną ilość środka wymieszać w osobnym naczyniu z małą ilością wody, następnie wlać przez sito 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. Opryskiwać z włączonym mieszadłem.

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

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, szalotka, czosnek - 4 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 produktu.

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.

Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody.

Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne.

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

W celu ochrony roślin lądowych konieczne jest zastosowanie strefy ochronnej w odległości 5 metrów od terenów nieużytkowanych rolniczo lub zastosowanie 1 metrowej strefy ochronnej z jednoczesnym użyciem rozpylaczy redukujących znos cieczy użytkowej o 50%.

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.

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.

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

Chronić przed dziećmi.

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

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze 0 - 30°C.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -