

Załącznik do pozwolenia MRiRW nr R- 9/2014h.r. z dnia 17.02.2014 r.

**Posiadacz pozwolenia na handel równoległy:**

MADEZ Firma Handlowo-Uslugowa Mariusz Rudnicki, ul. Myśluborska 5A, 74-240 Lipiany

**Podmiot odpowiedzialny za ostateczne pakownie:**

Zakład Produkcyjno- Handlowy Agromix Roman Szewczyk, ul. Mokra 7, 32-005 Niepołomice, tel.:12 281 10 08, fax.: 12 281 14 53;

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

**M A J O R 460 SC**

**Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.**

Zawartość substancji czynnej:

**flutolanil** (związek z grupy benzamidów) – **460 g/l (40%)**

**Pozwolenie MRiRW Nr R- 9/2014 h.r. z dnia 17.02.2014 r.**



Niebezpieczny dla środowiska

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

**I OPIS DZIAŁANIA**

Major 460 SC jest środkiem grzybobójczy w formie płynnego koncentratu, w postaci stężonej zawiesiny, o działaniu systemicznym do zaprawiania ziemniaków celem ich ochrony przed rizoktoniozą.

**II ZASTOSOWANIE ŚRODKA**

**Ziemniak**

Rizoktonioza.

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 200 ml na 1 tonę sadzeniaków**

**Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 200 ml na 1 tonę sadzeniaków**

Zalecana ilość wody: do 2 l/tonę sadzeniaków.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Środek stosować do mokrego zaprawiania bulw sadzeniaków ziemniaka na krótko przed kiełkowaniem albo przed lub w trakcie sadzenia. Do zaprawiania używać urządzeń przeznaczonych do nanoszenia zapraw na bulwy ziemniaka na taśmociągach lub wewnątrz sadzarki.

#### **UWAGA**

Zaprawione sadzeniaki mogą być użyte wyłącznie do sadzenia, nie wolno przeznaczać ich na cele konsumpcyjne ani na paszę.

Nie zaprawiać podkiełkowanych bulw sadzeniaka ziemniaka.

### **III SPORZĄDZANIE ZAWIESINY**

Przed przystąpieniem do sporządzenia cieczy użytkowej dokładnie ustalić jej ilość. Odmierzoną ilość wody wlać do zbiornika urządzenia zaprawiającego, włączyć mieszadło hydrauliczne. Środek wstrząsnąć i odmierzoną ilość wlać do zbiornika. Po wleciu środka do zbiornika niewyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz w zbiorniku wymieszać mechanicznie. Opróżnione opakowanie przepłukać trzykrotnie wodą, popłuczyny wlać do zbiornika zaprawiarki z cieczą użytkową.

Po pracy aparaturę dokładnie wyczyścić zgodnie z instrukcją danego urządzenia.

### **IV TECHNIKA ZAPRAWIANIA BULW**

Ściśle przestrzegać zalecanej dawki. Przed użyciem zaprawę w pojemniku wstrząsnąć. Zaprawa może być rozcieńczana wodą – do 2 litrów wody na jedną tonę sadzeniaków, celem lepszego pokrycia bulw. Zaprawianie przed sadzeniem przeprowadzać na podajniku rolkowym lub taśmowym przy użyciu urządzeń specjalnie do tego przeznaczonych, zgodnie z instrukcją obsługi urządzenia. Zaprawianie w trakcie sadzenia wykonywać przy użyciu specjalistycznego sprzętu do zaprawiania i równoczesnego wysadzania.

#### **UWAGA!**

Użyte do zaprawiania bulwy muszą być czyste, nie zanieczyszczone ziemią. Sadzeniaki powinny być dobrej jakości i w pełnym wigorze, nie należy dopuścić do mechanicznych uszkodzeń w trakcie zabiegu zaprawiania i wysadzania.

### **V ŚRODKI OSTROŻNOŚCI**

#### **1. OKRES OD ZASTOSOWANIA ŚRODKA DO DNIA, W KTÓRYM NA OBSZAR, NA KTÓRYM ZASTOSOWANO ŚRODEK MOGĄ WEJŚĆ LUDZIE ORAZ ZOSTAĆ WPROWADZONE ZWIERZĘTA**

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)**

Nie dotyczy

#### **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 palić tytoniu podczas stosowania środka.

Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne.

W razie połknięcia 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.

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 ochrony roślin we własnym zakresie.

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

#### **VI 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

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

#### **VII. PRZECHOWYWANIE**

Chronić przed dziećmi.

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 5°C /nie dopuścić do przemrożenia środka/ i nie wyższej niż 30°C.

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

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