

Załącznik do zezw. MRiRW nr R-82/2012 h.r.  
z dnia 09.10.2012r.

**Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:**  
AgChem Acces Poland Ltd., ul. Fordońska 393, 85-766 Bydgoszcz; Tel./fax: + 48 52 381 49 14,  
e-mail: [enquires@agchemaccess.co.uk](mailto:enquires@agchemaccess.co.uk)

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

## **MATUTE C 250 EC**

**Zawartość substancji czynnej:**

**difenokonazol (związek z grupy triazoli) - 250 g w 1 litrze środka (24,3 %)**

Substancje niebezpieczne nie będące substancją aktywną: solwent nafta,  
węglowodory ciężkie aromatyczne.

**Pozwolenie MRiRW Nr R-82/2012 h.r. z dnia 09.10.2012 r.**



Szkodliwy



Niebezpieczny dla środowiska

Działa szkodliwie po połknięciu.

Działa drażniąco na oczy i skórę.

Działa szkodliwie; może powodować - uszkodzenie płuc w przypadku połknięcia.

Działa bardzo toksycznie 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 ochrony roślin lub jego opakowaniem.

## **I OPIS DZIAŁANIA**

**Matute C 250 EC** jest środkiem grzybobójczym w formie koncentratu do sporządzania emulsji wodnej o działaniu systemicznym do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego w ochronie jabłoni przed parchem jabłoni i mączniakiem jabłoni oraz grusz przed parchem grusz. W zwalczaniu parcha środek **Matute C 250 EC** wykazuje także działanie wyniszczające.

## **II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI**

### **1. ROŚLINY SADOWNICZE**

#### **a) JABŁOŃ, GRUSZA**

parch jabłoni, parch gruszy

Zalecana dawka: 0,2 l/ha.

Zalecana ilość wody: 500-750 l/ha.

Ilość cieczy użytkowej dostosować do wielkości drzew i ich fazy rozwojowej.

Środek stosować zapobiegawczo i interwencyjnie do 120 godzin po infekcji oraz wyniszczająco. Do wyniszczania plam parcha zaleca się dwukrotne stosowanie środka **Matute C 250 EC** w odstępach co 5 dni. Zabiegi wykonywać w okresie od fazy różowego pąka kwiatowego nie więcej niż 2-3 razy w sezonie.

#### **b) JABŁOŃ**

mączniak jabłoni

Zalecana dawka: 0,2 l/ha.

Zalecana ilość wody: 500-750 l/ha.

Ilość cieczy użytkowej dostosować do wielkości drzew i ich fazy rozwojowej.

Środek stosować od fazy różowego pąka co 7-14 dni, nie więcej niż 2-3 razy w sezonie.

### **UWAGI**

1. Środek stosować w temperaturze powietrza powyżej 12° C.
2. Środek stosować przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych.

## **III OKRES KARENCJI**

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

**NIE DOTYCZY**

## **IV OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ, LUDZI I ZWIERZĄT**

Okres zapobiegający zatruciu

**NIE DOTYCZY**

## **IV SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ**

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

Zawartością opakowania przed użyciem wstrząsnąć.

Odmierzoną ilość środka wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem) i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Opryskiwać z włączonym mieszadłem. Po wlaniu 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.

## **V PRZECHOWYWANIE**

Przechowywać wyłącznie w oryginalnych szczelnie zamkniętych opakowaniach, w dobrze

wentylowanych miejscach z dala od źródeł ciepła, w temperaturze nie przekraczającej zakresu

(10°C) - (30°C) oraz chronić przed światłem słonecznym.

Chronić przed dziećmi.

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

## **VI WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

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

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.

Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

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

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

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

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.

## **UWAGA**

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

## **VII ANTIDOTUM**

**BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE**

## **XI POMOC MEDYCZNA**

W zaistniałych sytuacjach, kiedy wymagana jest lub konieczna inna pomoc medyczna niż ujęta w wyżej wymienionych 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 - ...

