

**Podmiot, który uzyskał zezwolenie:**

**AGROPAK sp. j.** B. Pluta, G. Brzeziński i Wspólnicy, ul. Darwina 1 d, 43-603 Jaworzno,  
tel./fax: (032) 61 56 330, 61 56 944, e-mail: agropak@agropak.com.pl

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

## Ventop 350 SC

Środek grzybobójczy w formie koncentratu w postaci stężonej zawiesiny, do rozcieńczania wodą, o działaniu kontaktowym do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego w ochronie jabłoni przed parchem.

Zawartość substancji aktywnej:

**ditianon** [ 2,3-dicyjano-1,4-ditia-9,10-antrachinon; związek z grupy chinonów]– 350 g w 1 litrze środka.

**Zezwolenie MRiRW Nr R-22/2004 z dnia 05.05.2004 r. zmienione decyzją MRiRW Nr R-212/2007 z dnia 11.05.2007 r. oraz decyzją MRiRW Nr R- 26/2008 z dnia 06.02.2008 r.**

Działa szkodliwie po połknięciu

Działa drażniąco na skórę

Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu

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



*Szkodliwy*



*Niebezpieczny dla środowiska*



**Uwaga!**

1. Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody oraz na terenie uzdrowisk, otulin parków narodowych i rezerwatów.
2. Nie zanieczyszczaj wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem

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

### **Rośliny sadownicze**

#### **jabłoń**

- parch jabłoni.

Zalecana dawka: 1-1,5 l/ha

Zalecana ilość wody: 800-1000 l/ha

Środek w dawce 1,5 l/ha stosować interwencyjnie i w okresie większego nasilenia choroby.

Środek można stosować w ciągu całego okresu wegetacji, zapobiegawczo od początku wegetacji lub interwencyjnie (do 36 godzin po infekcji).

**OKRES KARENCJI** (okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji): jabłka: 14 dni

**OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT I PSZCZÓŁ** (okres zapobiegający zatruciu):  
**NIE DOTYCZY**

### **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.

Po wlaniu środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz mechanicznie wymieszać.

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

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

### **PRZECHOWYWANIE**

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 5°C i nie wyższej niż 35°C.

Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi

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

## **WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN**

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

Unikać zanieczyszczenia oczu i skóry.

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

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza i 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.

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

Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

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

## **UWAGA**

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

**ANTIDOTUM: BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE.**

### **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 – (0-58) 349 28 31

Rzeszów –(0-17) 866 40 25

Kraków – (0-12) 411 99 99

Sosnowiec – (0-32) 266 11 45

Lublin – (0-81) 740 89 83

Tarnów (0-14) 631 51 77

Łódź – (0-42) 657 99 00

Warszawa – (0-22) 619 66 54

Poznań – (0-61) 847 69 46

Wrocław – (0-71) 343 30 08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji - .....

Zawartość netto - .....

Nr partii - .....