

# DESMON

## COMPOSIZIONE

Abamectina pura  
g 1,9 (18 g/l)

## FORMULAZIONE

Concentrato emulsionabile

## CONFEZIONI

bottiglia 0,250 ℓ  
bottiglia 1 ℓ  
tanica 5 ℓ

## CLASSIFICAZIONE

PERICOLO

## REGISTRAZIONE Min. San.

n. 17301 del 18/09/2018



## CARATTERISTICHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

**DESMON** è un insetticida-acaricida a base del principio attivo abamectina. Il prodotto è attivo contro tutti gli stadi mobili di insetti ed acari. Il prodotto possiede un'azione progressiva: acari, psilla e minatori fogliari rimangono immobilizzati subito dopo l'esposizione; possono essere richiesti da 3 a 5 giorni per conseguire il massimo della mortalità. Durante questo periodo di tempo i parassiti hanno un'alimentazione molto limitata causando di conseguenza un danneggiamento minimo della pianta.

Minatrice serpentina (*Phyllocnistis citrella*); Acari (*Tetranychus* spp., *Panonychus* spp., *Aceria*

*sheldoni*): **40 ml/hl (0,4-0,8 U/ha)** in 1000-2000 litri di acqua/ha, alla comparsa delle prime mine, su getti nuovi in formazione. Trattare ad inizio germogliamento e da allegagione ad ingrossamento frutti per massimo 3 applicazioni annuali con un intervallo minimo di 7 giorni tra le applicazioni.

### PERO

Psilla (*Cacopsylla pyri*): **50-100 ml/hl (0,375-1,2 U/ha)** in 750-1200 litri di acqua/ha, da caduta petali in avanti, alla comparsa delle prime neanidi per massimo 2 applicazioni annuali con un intervallo minimo di 15 giorni tra le applicazioni.

### MELO e PERO

Acari (*Tetranychus* spp., *Panonychus* spp.): **80 ml/hl (0,6-0,96 U/ha)** in 750-1200 litri di acqua/ha, da caduta petali fino a 3 giorni dalla raccolta, alla comparsa delle prime neanidi per massimo 2 applicazioni annuali con un intervallo minimo di 15 giorni tra le applicazioni.

### PESCO, NETTARINO

Acari (*Tetranychus* spp., *Panonychus* spp., *Bryobia rubricolus*): **50-100 ml/hl (0,5-1,2 U/ha)** in 1000-1200 litri di acqua/ha, da caduta petali in avanti, alla comparsa delle prime neanidi per massimo 1 applicazione annuale.

### VITE DA VINO

Acari (*Tetranychus* spp., *Panonychus* spp., *Calepitrimerus vitis*); Tignoletta della vite (*Lobesia botrana*): **50-100 ml/hl (0,25-1 U/ha)** in 500-1000 litri di acqua/ha, trattare alla presenza delle forme mobili (non trattare durante la fioritura) per massimo 1 applicazione annuale.

### VITE DA TAVOLA

Acari (*Tetranychus* spp., *Panonychus* spp., *Calepitrimerus vitis*); Tignoletta della vite (*Lobesia botrana*): **50-100 ml/hl (0,5-1,2 U/ha)** in 1000-1200 litri di acqua/ha, trattare alla presenza delle forme mobili (non trattare durante la fioritura) per massimo 1 applicazione annuale.

Per le seguenti colture l'uso di **DESMON** è previsto esclusivamente in pieno campo (C):

### LATTUGA/DOLCETTA/VALERIANELLA/GALLINELLA/SCAROLA/INDIVIA

Acari (*Tetranychus* spp., *Polyphagotarsonemus latus*); Minatrici fogliari (*Liriomyza* spp.): **50-100 ml/hl (0,15-1 U/ha)** in 300-1000 litri di acqua/ha, trattare alla presenza delle forme mobili per massimo 3 applicazioni annuali con un intervallo minimo di 7 giorni tra le applicazioni.

### PEPERONE

Acari (*Tetranychus* spp.); Minatrici fogliari (*Liriomyza* spp.): **50-100 ml/hl (0,15-1 U/ha)** in 300-1000 litri di acqua/ha, trattare alla presenza delle forme mobili per massimo 3 applicazioni annuali con un intervallo minimo di 7 giorni.

Per le seguenti colture l'uso di **DESMON** è previsto esclusivamente in serra (S):

### CETRIOLO, CETRIOLINO, ZUCCHINO

Acari (*Tetranychus* spp.); Minatrici fogliari (*Liriomyza* spp.): **50-100 ml/hl (0,15 - 1 U/ha)** in 300-1000 litri di acqua/ha, trattare alla presenza delle forme mobili per massimo 2 applicazioni annuali con un intervallo minimo di 7 giorni tra le applicazioni.

### FRAGOLA

Acari (*Tetranychus* spp., *Phytonemus pallidus*); Minatrici fogliari (*Liriomyza* spp.): **50-100 ml/hl (0,15-1 U/ha)** in 300-1000 litri di acqua/ha, trattare alla presenza delle forme mobili per massimo 2 applicazioni annuali con un intervallo minimo di 7 giorni tra le applicazioni.

# DESMON

Per le seguenti colture l'uso di **DESMON** è previsto sia in pieno campo che in serra (C-S):

## POMODORO

Acari (*Tetranychus* spp.) *Polyphagotarsonemus latus*; Minatrici fogliari (*Liriomyza* spp.): **50-100 ml/hl (0,15-1 U/ha)** in 300-1000 litri di acqua/ha, trattare alla presenza delle forme mobili per massimo 3 applicazioni annuali con un intervallo minimo di 7 giorni.

## MELANZANA

Applicabile anche in serra. Acari (*Tetranychus* spp.); Minatrici fogliari (*Liriomyza* spp.): **50-80 ml/hl (0,15-0,8 U/ha)** in 300-1000 litri di acqua/ha, trattare alla presenza delle forme mobili per massimo 3 applicazioni annuali con un intervallo minimo di 7 giorni.

## MELONE, COCOMERO, ZUCCA

Acari (*Tetranychus* spp.); Minatrici fogliari (*Liriomyza* spp.): **50-100 ml/hl (0,15-1 U/ha)** in 300- 1000 litri di acqua/ha, trattare alla presenza delle forme mobili per massimo 2 applicazioni annuali con un intervallo minimo di 7 giorni tra le applicazioni.

## ORNAMENTALI

Acari (*Tetranychus* spp., *Panonychus* spp.); Minatricifogliari (*Liriomyza* spp.): **50-100 ml/hl (0,15 - 1 U/ha)** in 300-1000 litri di acqua/ha, trattare alla presenza delle forme mobili per massimo 3 applicazioni annuali con un intervallo minimo di 7 giorni tra le applicazioni.

**FITOTOSSICITÀ:** Prima di utilizzare il prodotto su nuove varietà non provate in precedenza, effettuare test su piccole superfici onde verificare l'assenza di fitotossicità. Non impiegare il prodotto su margherite Shasta (*Leucanthemum* spp.).

**Per trattamenti in serra su Melone, Anguria, Zucca, Cetriolo, Cetriolino, Zucchini e Fragola non trattare nel periodo invernale compreso tra Novembre e Febbraio**

## INTERVALLO DI SICUREZZA

| Colture  | Sospendere i trattamenti prima della raccolta (giorni) | Uso in |
|--|--|--------|
| Pesco, Nettarine   | 14   | C      |
| Arancio  | 10   | C      |
| Vite da vino, Vite da tavola                                 | 10   | C      |
| Lattuga, Dolcetta, Valerianella Gallinella, Scarola, Indivia | 7  | C      |
| Melone, Cocomero, Zucca                                      | 5  | C      |
|  | 3  | S      |
| Pero, Melo, Peperone   | 3  | C      |
| Pomodoro, Melanzana  | 3  | C-S    |
| Cetriolo, Cetriolino, Zucchini                               | 3  | S      |
| Fragola  | 3  | S      |

“Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto”