



# Foglio illustrativo n. 9015 / 2020

Per prodotti fitosanitari giusta l'ordinanza del 12 maggio 2010 concernente l'immissione sul mercato di prodotti fitosanitari (art. 36, ordinanza sui prodotti fitosanitari, OPF; RS 916.161).

## Proprietà del prodotto

Denominazione specifica: Insetticida  
Formulazione: SC sospensione concentrata  
Tenore di principi attivi: 22.5 % Tebufenozide (240 g/l)  
Denominazione IUPAC: N-tert-butyl-N'-(4-ethylbenzoyl)-3,5-dimethylbenzohidrazide

## Immagazzinamento

Il prodotto deve essere immagazzinato nell'imballaggio originale e depositato separatamente da derrate alimentari, alimenti per animali e agenti terapeutici in modo da renderlo inaccessibile a persone non autorizzate.

## Smaltimento

Imballaggi: Pulire a fondo gli imballaggi vuoti e gettarli nell'immondizia.  
Residui di prodotto: Per l'eliminazione di residui di prodotto consegnare l'imballaggio al centro comunale per la raccolta differenziata, al centro di raccolta per rifiuti pericolosi o al punto vendita.

## Prodotti commerciali

### Mimic

Numero di omologazione federale: D-3935

Paese di provenienza: Germania

Numero di omologazione estero: 4270-00

Titolare dell'autorizzazione estera: Dow Agro Science GmbH, Germania

### Confirm

Numero di omologazione federale: F-3882

Paese di provenienza: Francia

Numero di omologazione estero: 9300032

Titolare dell'autorizzazione estera: Dow Agrosiences S.A.S, Francia

### Mimic

Numero di omologazione federale: I-3238

Paese di provenienza: Italia

Numero di omologazione estero: 8836

Titolare dell'autorizzazione estera: Dow AgroSciences B.V., Italia

### Mimic

Numero di omologazione federale: A-3113

Paese di provenienza: Austria

Numero di omologazione estero: 2620/0

Titolare dell'autorizzazione estera: Dow Agro Science GmbH, Germania

## Indicazioni autorizzate

| Campo d'applicazione    | Agente patogeno/Efficacia    | Applicazione nel rispetto di   | (*)  |
|-------------------------|------------------------------|--|------|
| <b>Frutticoltura</b>    |                              |  |      |
| Ciliegio, Prugno/Susino | Falene, Tortrici ricamatrici | Concentrazione: 0.05 %<br>Dosaggio: 0.8 l/ha<br>Applicazione: Prefioritura o postfioritura (BBCH 57-69). | 1, 2 |

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| Frutta a granelli                               | Falene, Nottue (defogliatrici), Tortrici ricamatrici | Concentrazione: 0.05 %<br>Dosaggio: 0.8 l/ha<br>Applicazione: Prefioritura o postfioritura.                | 2 |
| Frutta a granelli                               | Carpocapsa delle mele, Tortrici ricamatrici          | Concentrazione: 0.04 %<br>Dosaggio: 0.64 l/ha<br>Termine d'attesa: 3 Settimane<br>Applicazione: In estate. | 2 |
| <b>Orticoltura</b>                              |  |  |   |
| Insalate (Asteracee), Specie di cavoli, Spinaci | Nottue (defogliatrici)                               | Concentrazione: 0.05 %<br>Dosaggio: 0.5 l/ha<br>Termine d'attesa: 2 Settimane                              | 3 |
| Specie di cavoli                                | Cavolaie, Tignola delle Crocifere                    | Concentrazione: 0.05 %<br>Dosaggio: 0.5 l/ha<br>Termine d'attesa: 2 Settimane                              |   |

#### Oneri generali / agronomici:

- 1 Al massimo 1 trattamento per anno.
- 2 La dose indicata si riferisce a un volume di alberi di 10'000 m³/ha. La dose va adattata al volume di alberi in base alle Istruzioni dell'UFAG.
- 3 Soltanto contro giovani stadi larvali.

#### Caratterizzazioni di pericolo che devono figurare sull'imballaggio:

##### Frase PF

Autorizzato per l'utilizzazione non professionale.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

- SP 1 Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo imballaggio.