

## Contro gli insetti nocivi masticatori e succhiatori nelle colture di piante ornamentali e da frutto

- Impiego mirato
- Azione profonda
- Innocuo per le api e gli insetti utili, impiego idoneo alla produzione integrata

**Principio attivo** Phosalone 350 g/l, famiglia: organofosfati

**Formulazione** Concentrato emulsionabile (EC)

### Modo d'uso

#### Piante ornamentali

- **Arbusti ornamentali:** 0,15% contro minatrice e tignola
- **Latifoglie:** 0,15% contro gli afidi (pidocchi)
- **Conifere:** 0,15% contro i crisomelidi (Chrysomelidae)
- **Arbusti:** 0,15% contro il maggiolino

#### Frutticoltura

0.15% (prima della fioritura 2.25 l/ha, in estate 3 l/ha) contro carpocapsa delle mele, tortrice delle susine, piccola tortrice dei frutti, falena brumale, tortrice delle gemme, afidi (pidocchi) e afidi lanigeri, psilla, minatrice, tignola, maggiolino, cimice dei frutti, larve di nottua e cicaline. Periodo di attesa: 30 giorni.

A causa della sua persistenza, Zolone® va impiegato solo dopo la fioritura. Non utilizzare Zolone® per la prima spruzzatura dopo la fioritura. A fioritura avvenuta e in estate, contro tentredine del melo, verme dei frutticini, carpocapsa del melo, capua, piccola tortrice dei frutti e cocciniglia di San José può essere impiegato Reldan 40.

#### Lamponi

0.15% (150 ml/100 l) contro l'antonomo del lampone: 1-2 trattamenti a inizio fioritura. Periodo di attesa: 3 settimane.

**Attenzione** Pericoloso per le api: può entrare in contatto con piante in fiore o che presentano melata (p.es. colture, colture intercalari, malerbe, colture vicine, siepi) unicamente in assenza di volo delle api.

**Miscibilità** Zolone® è miscibile con i fungicidi e i concimi fogliari indicati nella guida Maag Profi.

---

<b>Effetto</b>	<p>Zolone® è un insetticida per contatto e ingestione che agisce in maniera rapida e durevole contro gli insetti nocivi masticatori e succhiatori. Il principio attivo penetra in profondità nelle foglie e agisce per 2-3 settimane.</p> <p>Zolone® è ben tollerato dalle piante, può essere utilizzato su tutte le specie e non lascia strati di soluzione visibili.</p> <p>Zolone® è innocuo per le api e per insetti utili come antocoridi, cimici predatrici, coccinelle e crisope. Mediamente tossico per icneumonidi e sirfidi. Zolone® è classificato come neutro o mediamente tossico per gli acari predatori.</p>
----------------	---

---

<b>Caratteristiche</b>	<p>Osservare scrupolosamente le avvertenze di sicurezza riportate sull'etichetta.</p> <p>Classificazione della selettività (acari predatori): N-M.</p>
------------------------	--

---

<b>Confezione</b>	250 ml, 12 x 250 ml
-------------------	---------------------

---

<b>Marchio</b>	® = marchio registrato di Cheminova Danimarca
----------------	---

---