

# Insegar®

Insetticida  
Polvere bagnabile

## Composizione:

100 g di prodotto contengono:  
fenoxicarb puro g 25  
coformulanti q.b. a g 100  
Contiene: sodio laurilsolfato



ATTENZIONE

**INDICAZIONI DI PERICOLO**  
**Molto tossico per gli**  
**organismi acquatici con**  
**effetti di lunga durata**

Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso

## CONSIGLI DI PRUDENZA

Non disperdere nell'ambiente  
Raccogliere il materiale fuoriuscito  
Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente

**SYNGENTA ITALIA S.p.A.**

**Via Gallarate, 139 – MILANO – Tel. 02-33444.1**

**Stabilimento di produzione:**

SYNGENTA CROP PROTECTION MONTHY SA –  
Monthey (Svizzera)

**Registrazione Ministero della Salute n. 7478 del**  
**25.05.88**

Partita n.

**g 600**

**Altri stabilimenti di produzione:**

SYNGENTA AGRO S.A.S., Usine d'Aigues-Vives (Francia)  
ISAGRO S.p.A., Aprilia (LT)  
SCAM S.p.A., Strada Bellaria, 164, Modena  
D.I.A.C.H.E.M. S.p.A. - unità Produttiva S.I.F.A., Caravaggio (Bg)

**Stabilimento di confezionamento:**

SCHIRM GmbH Division Sideco – Lübeck (Germania)

**Altre taglie:** g 250 – g 500 - kg 1

© marchio registrato di una Società del Gruppo Syngenta

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.  
Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione, chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## AVVERTENZA

Il prodotto si può impiegare esclusivamente:  
a) nelle aree specificate dai successivi decreti del Ministero della Sanità, ai sensi del D.M. 8 agosto 1995;  
b) sulle colture per le quali le Regioni e le Province autonome abbiano dimostrato l'effettiva indispensabilità del prodotto.

Da non applicare con mezzi aerei

**DA NON VENDERSI SFUSO**

**Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua**

**Non operare contro vento**

**Il contenitore completamente svuotato non deve essere**

**disperso nell'ambiente**

**Il contenitore non può essere riutilizzato**

**Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.**  
**Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.**

**PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE**  
**SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO**

INSEGAR è un insetticida non neurotossico, che impedisce lo sviluppo dei parassiti delle piante alla stregua di un regolatore di crescita. Il formulato è selettivo nei confronti di diversi insetti utili ed acari predatori.

## Modalità d'impiego

Sciogliere la dose prescritta del prodotto in poca acqua, agitare la poltiglia ottenuta ed aggiungerla all'acqua rimanente.

## CAMPI D'APPLICAZIONE E DOSI D'IMPIEGO:

Coltura	Parassita	Dosi g/ha	Applicazioni
Melo e pesco	Tortricidi ricamatori (Archips spp., Capua spp., Pandemis spp.)	30 (g 600/ha)	Effettuare due applicazioni sulle larve mature della generazione svernante (stadio larvale L4-L5); normalmente nei nostri climi il primo intervento potrà essere effettuato nell'immediata post fioritura, mentre il secondo dovrà essere effettuato 8-10 gg dopo.
	Eulia pulchellana	30 (g 600/ha)	Effettuare un intervento in post raccolta (ca. metà ottobre) sulle larve mature prima dell'incrisalidamento. AVVERTENZA: E' opportuno che i frutteti da trattare abbiano un'ampiezza non inferiore a 0,5 ettari (larghezza minima del frutteto 20 metri), per evitare eventuali fenomeni di reinfestazione da frutteti attigui non trattati o trattati con prodotti tradizionali.
	Minatori fogliari (Leucoptera scitella, Lithocolletis (Phyllonorycter) biancardella e corylioliella)	50 (1 kg/ha)	Eseguire il trattamento in corrispondenza al periodo di massimo sfarfallamento degli adulti.
Viticoltura	Laspeyresia pomonella (Carpocapsa) Laspeyresia molesta (Cydia del pesco), Grapholita funebrana (Tignola delle susine)	40 (g 800/ha)	Per determinare l'epoca ottimale di intervento si consiglia di seguire attentamente lo sfarfallamento degli adulti, facendo uso di trappole a feromoni. Prima applicazione: Durante il volo degli adulti di prima generazione, allorché si rilevino catture di una certa consistenza ed in progressivo aumento, ciò all'inizio dell'ovodeposizione (ca. prima e seconda decade di maggio). Seconda applicazione: effettuare il trattamento ca. 4-5 settimane dopo il primo intervento; mantenere lo stesso intervallo per un eventuale terzo trattamento.
	Tignollette (Lobesia botrana e Clysia ambigua)	30 (g 300- 450/ha)	Effettuare due applicazioni esclusivamente sulle uova di seconda generazione. Seguire attentamente il volo degli adulti facendo uso di trappole a feromoni ed applicare INSEGAR all'inizio del volo di seconda generazione. Ripetere il trattamento ca. 8-10 gg dopo.
	Olivo	Saissetia oleae	50 (1-1,5 kg/ha)

## Compatibilità

L'INSEGAR è miscibile con la maggior parte degli antiparassitari comunemente impiegati. Non conservare il prodotto a temperature oltre i 40°C; la qualità del prodotto è garantita solamente se esso viene correttamente conservato.  
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

## Rischio di nocività

Il prodotto, per motivi cautelativi, non va impiegato su colture distanti meno di 12 Km da coltivazioni di gelso destinate al baco da seta e dai luoghi di allevamento. Non trattare in giornate ventose (massimo 2 metri al secondo).  
Il prodotto non va distribuito in fioritura, per evitare danni alle covate delle api.

**Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta.**

Melo e pesco 30 giorni Olivo 60 giorni  
Vite 45 giorni

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

**Etichetta autorizzata con D.D. del 27 marzo 2014**