

# lecitina 80 serbios

**CORROBORANTE - Potenziatore delle difese delle piante: Lecitina di soia**  
Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante agli stress biotici ed abiotici

**Composizione:** Lecitina di soia fluida in emulsione.  
Contenuto in fosfolipidi totale > 95%  
Contenuto in fosfatidilcolina > 15%

**Materia prima:** Olio da semi di soia spremuti meccanicamente; Lecitina ottenuta per via fisica.

**Caratteristiche:** **Lecitina 80 serbios** è un prodotto naturale a base di Lecitina di soia. Le sostanze attive che la compongono sono compatibili con l'ambiente e innocue per l'uomo. Non lascia residui e si usa comunemente per l'alimentazione animale ed umana.

**Campi di impiego:** **Lecitina 80 serbios** è un eccellente emulsionante che migliora la bagnatura durante gli interventi con agrofarmaci, permettendo trattamenti più precisi e regolari, la base oleosa consente una maggiore persistenza sulla superficie fogliare e scherma dall'irraggiamento solare. **Lecitina 80 serbios** rafforza e dà elasticità alla parete cellulare delle piante e dei frutti contrastando numerose fisiopatie quali spacco, brusone, colpo di calore ecc., **Lecitina 80 serbios** fornisce ai frutti una migliore compattezza e colore, aumentandone la qualità organolettica. **Lecitina 80 serbios** migliora ed incrementa la conservabilità dei frutti in post-raccolta. **Lecitina 80 serbios** rende meno suscettibile la pianta all'attacco di patogeni, potenziandone le difese naturali.

**Applicazioni e dosi:** **Lecitina 80 serbios** viene impiegata con successo su orticole e frutticole.

**Come emulsionante nelle miscele di Agrofarmaci:** **1-1.5 l/ha**, utilizzo senza limitazioni nel numero di trattamenti.

**Utilizzata da sola su Orticole:** (solanacee, cucurbitacee, insalate ecc.), **2-4 l/ha**.

**Utilizzata da sola su Frutticole:** (ciliegio ed altre Drupacee, Pomacee, vite, Kiwi, Fragola, Piccoli frutti ecc.), **2-4 l/ha**. Ripetere il trattamento 2-3 volte a partire da fine fioritura e a distanza di 15 giorni l'uno dall'altro; su ciliegio e pesco eseguire un trattamento ad invaiaitura prima di una pioggia.

**Attenzione:** Bagnare bene tutta la superficie della pianta.

**Compatibilità:** Non miscelare con prodotti alcalini e prodotti intolleranti agli oli. Non miscelare con prodotti contenenti Nafta solvente (petrolio) aromatica pesante o idrocarburi C10-C13. In caso di miscele si consiglia di eseguire comunque un saggio preliminare per verificare la compatibilità fisico chimica.

**Avvertenze:** L'azienda limita la sua responsabilità strettamente alla composizione, formulazione e contenuto. L'utilizzatore è responsabile per i danni causati (mancanza di efficacia, tossicità in generale, residui, ecc.), dovuti a inosservanza totale o parziale delle istruzioni riportate in etichetta.

**Consentito in Agricoltura Biologica**

**Autorizzazione non richiesta ai sensi del DM 6.793 del 18 Luglio 2018**

## CONSIGLI DI PRUDENZA

**P102** Tenere fuori dalla portata dei bambini.

**P270** Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso

## Fabbricante:

Serbios S.r.l. - Via E.Fermi, 112 - 45021 Badia Polesine (RO)  
Tel. 0425-590622 / fax 0425-590876  
web: www.serbios.it - e-mail: info@serbios.it

## Distributore:

## Contenuto netto:

# 11

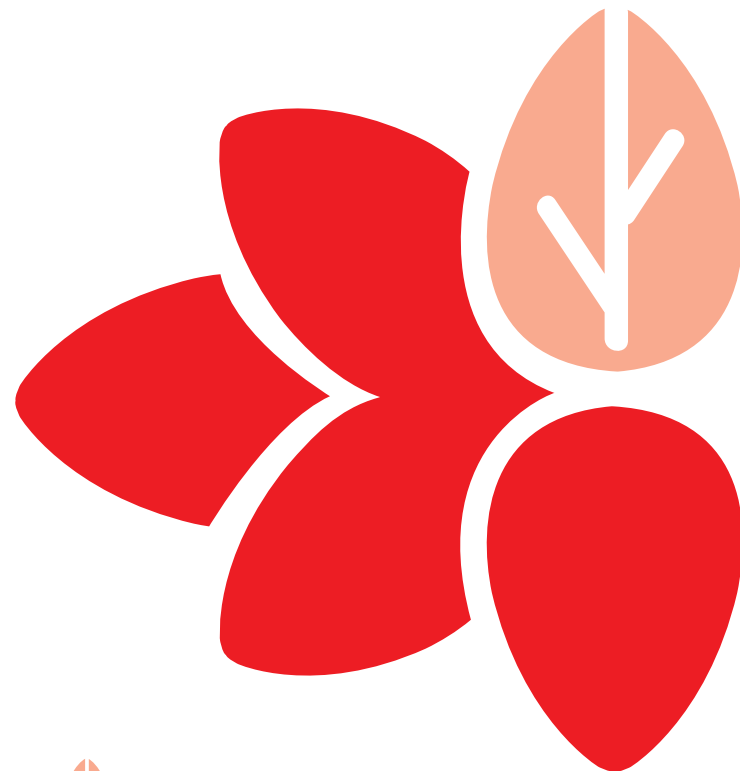
**AGITARE PRIMA DELL'USO**

Lotto n.

Scadenza: 03 25

# lecitina 80 serbios

**CORROBORANTE - Potenziatore delle difese delle piante: Lecitina di soia**



 **serbios**

Prodotti Biologici per la *difesa* delle piante