



## FORTYL ENERGY LECITINA DI SOIA DA 280 ml

Codice prodotto: 1837313

Categoria: Assente

Prodotto corroborante di origine naturale per rafforzare le difese delle piante e migliorare la qualità dei frutti.

**Formulazione:**

Liquido Concentrato

**Composizione:**

100 grammi di prodotto contengono:

: g

**Caratteristiche:**

FORTYL ENERGY LECITINA DI SOIA è un prodotto naturale estratto dai semi di soia, agisce come potenziatore delle difese naturali delle piante rendendole meno suscettibili agli attacchi fungini (es. oidio, peronospora, bolla) rafforzando e rendendo più elastica la parete cellulare delle piante e dei frutti e migliorando la qualità e la conservabilità dei frutti stessi. FORTYL ENERGY LECITINA DI SOIA può essere utilizzata su frutta, orto e piante ornamentali e può essere miscelata con i più comuni agrofarmaci.

**Informazioni Tecniche:**

CORROBORANTE – Potenziatore delle difese delle piante. Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante agli stress biotici ed abiotici.

LECITINA ottenuta per estrazione dei semi di soia

Fosfolipidi totali > 95%

Fosfatidicolina > 15%

Prodotto utilizzabile in agricoltura biologica (art. 9 comma 3 del Reg. UE 2018/848), compreso nell'allegato 2 del DM 229771 del 20/05/2022 recante disposizioni per l'attuazione dei regolamenti UE riguardanti la produzione biologica e non soggetto ad autorizzazione presso il Ministero della Salute ai sensi del DPR 28/02/2012 n. 55. Il prodotto non ha le caratteristiche né di un fertilizzante né di un fitosanitario ed è soggetto al codice del consumo Dlgs 206/2005 s.m.i. laddove applicabile.

**Modalità d'impiego:**

Diluire 20-30 ml di prodotto in 10 litri di acqua, agitare bene la soluzione ottenuta e nebulizzare uniformemente sulla



Thinking Forward

Revisione: 2026

Scheda Tecnica

FORTYL ENERGY LECITINA DI SOIA DA 280 ml

"Difesa delle piante"

Difesa delle Piante

vegetazione. Se necessario ripetere i trattamenti ad intervalli 10 giorni. Eseguire il trattamento nelle ore più fresche della giornata.

Periodo d'impiego da Febbraio a Ottobre

**Avvertenze:**

La ditta Copyr S.p.A., nel garantire la qualità del prodotto, declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni derivanti da applicazioni errate o comunque non consone alle indicazioni suggerite. Agitare bene il contenitore prima dell'uso. Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 4° C e 25° C. In caso di fuoriuscita del prodotto raccogliere il liquido con materiali assorbenti come segatura e sabbia. Conservare il prodotto in luogo asciutto ed al riparo dagli eventi atmosferici.

**Confezioni di vendita:**

Astuccio con flacone da 280 ml

**Informazioni per lo smaltimento:**

Ricicliamo insieme

Componente	Materiale		Informazioni aggiuntive
Flacone	Plastica	HDPE02	Raccolta differenziata
Trigger	Plastica	PP 05	Raccolta differenziata
Astuccio	Cartone non ondulato	PAP 21	Raccolta differenziata

**NOTE AGGIUNTIVE**

Svuota bene l'imballaggio dal suo contenuto prima di conferirlo in raccolta.

CONSULTA LE INDICAZIONI DEL TUO COMUNE