



FORTYL ENERGY BICARBONATO DI SODIO DA 500gr

Codice prodotto: 1837302

Categoria: Assente

Prodotto corroborante di origine naturale per potenziare le difese della pianta dalla diffusione di malattie fungine.

Formulazione:

Polvere

Caratteristiche:

FORTYL ENERGY BICARBONATO DI SODIO è un corroborante di origine alimentare che agisce per contatto e crea un'ambiente sfavorevole alla diffusione ed il proliferare di malattie fungine.

Informazioni Tecniche:

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

Composizione: Bicarbonato di sodio, purezza minima 99,5% – E500

Modalità d'impiego:

Diluire 500 g in 100 litri d'acqua.

Avvertenze:

La ditta Copyr S.p.A. limita la sua responsabilità limitatamente alla composizione, formulazione e contenuto. L'utilizzatore è responsabile per i danni causati (mancanza di efficacia, tossicità in generale, residui, ecc.) dovuti all'inosservanza totale o parziale delle istruzioni riportate in etichetta. Il prodotto va impiegato alle dosi prescritte, se impiegato a dosaggi elevati, può provocare bruciature fogliari e rugginosità su cultivar di melo sensibili al bicarbonato, rischio di rugosità su uva da tavola, non impiegare su vite da vino cv Moscato: effettuare quindi saggi preliminari. Compatibilità con altri prodotti fitosanitari: non miscelare con prodotti contenenti rame e con concimi solubili, non miscelare con prodotti formulati in concentrazione emulsionabile (EC), non utilizzare cloruro di calcio nel piano di trattamento. In caso di miscela con altri fungicidi, insetticidi e/o fertilizzanti predisporre un piccolo test per verificare la compatibilità. Concentrazioni superiori al 1% possono determinare effetti fitotossici sulle piante.

Confezioni di vendita:



Thinking Forward

Revisione: 2026

Scheda Tecnica

FORTIL ENERGY BICARBONATO DI SODIO DA 500gr

"Difesa delle piante"

Difesa delle Piante

Sacco da 500 g

Informazioni per lo smaltimento:

Ricicliamo insieme

Componente	Materiale	Informazioni aggiuntive
Sacco	Plastica	C/PET 90 - Poliaccoppiato Raccolta differenziata

NOTE AGGIUNTIVE

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

CONSULTA LE INDICAZIONI DEL TUO COMUNE