Revisione: 2025

Scheda Tecnica

"Difesa delle piante"

**Difesa delle Piante** 



# 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:

Revisione: 2025

"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