



Fisioattivatore che apporta batteri promotori della crescita.

Specialità caratterizzata da una miscela selezionata di batteri azotofissatori e azototrasformatori in formulato liquido. Agiscono sull'accelerazione del ciclo dell'azoto nei comparti della fillosfera, rizosfera e suolo.

| COSA CONTIENE | |
|---|-------------------------------------|
| Contenuto in Micorizze | 0.1% |
| Contenuto in batteri della rizosfera | 1×10^7 UFC/g |
| Tipo di formulazione | Liquida |
| Intervalli ottimali per la Colonizzazione batterica | pH: 4,5-8,5 Temperatura: 4-50° C |

i VANTAGGI di Marvita Starfix

Formulato liquido a pronta colonizzazione batterica per applicazioni spray su tutte le colture

Pool di batteri selezionati per la fissazione dell'azoto nel sistema fogliare e radicale

Trasformazione rapida dei residui colturali e biodigestati per l'incremento della disponibilità nutrizionale

Apporto fino a un max di 60 unità di azoto in condizioni di fabbisogno della coltura



CONFEZIONE
5 L

*Massima
miscibilità*

*Garantito
per 2 anni*

*Selettivo
per le colture*

| FRUTTICOLE | CONSIGLI PER L'IMPIEGO | VANTAGGI |
|------------|--|--|
| | Applicazione fogliare: nella fascia intermedia durante le fasi di ripresa vegetativa; anche con fungicidi, insetticidi | Equilibra la nutrizione dell'azoto |
| | 2- 2,5 L/ha | Favorisce lo sviluppo vegetativo e produttivo Riduce il rischio di squilibri nutrizionali durante la crescita |

| ESTENSIVE | CONSIGLI PER L'IMPIEGO | VANTAGGI |
|-----------|--|---|
| | Applicazione con i diserbi di pre- post emergenza anche con trattamenti fungicidi, insetticidi | Favorisce la crescita a partire dall'emergenza e accestimento |
| | 2- 2,5 L/ha | Supporta gli stress fisiologici nella fase di sviluppo Incrementa la resa e la qualità |

| ORTICOLE E INDUSTRIALI | CONSIGLI PER L'IMPIEGO | VANTAGGI |
|------------------------|---|--|
| | Applicazione fogliare in fase precoce e durante il ciclo colturale; | Sostiene lo sviluppo dal post- trapianto/ semina evitando i picchi di assorbimento dell'azoto |
| | 2- 2,5 L/ha | Potenzia l'accrescimento vegetativo Incremento del numero di frutti e della produzione totale |

Le dosi sono da intendersi indicative, verificare il dosaggio consultando il catalogo sul sito www.sipcam.com