



COADIUVANTE DELLO SVILUPPO DELLE PIANTE

Il prodotto
non è un fertilizzante
non è un fitosanitario

COMPOSIZIONE

Estratti Vegetali a base di
Cynara Scolymus

Estratto Naturale da
Fermentazione Batterica
di Amidi

FORMULAZIONE

Liquido

INTERVALLO D'APPLICAZIONE

Fogliare

Applicare il prodotto nelle
primissime fasi di sviluppo
della vegetazione

CONFEZIONE

Flaconi da **1 litro**
in cartoni da 12 pezzi

Taniche da **5 litri**
in cartoni da 4 pezzi



CARATTERISTICHE

Estratto Vegetale a base di Cynara Scolymus in associazione ad un **Estratto Naturale ottenuto attraverso la Fermentazione Batterica di Amidi**, trattati esclusivamente con il metodo meccanico a freddo **Technology HEAZYR System**, messo a punto dalla nostra ricerca, che non denatura il prodotto lasciando inalterate le caratteristiche dei composti. **Le materie prime impiegate rendono disponibili i principi attivi derivanti da sostanze naturali** che rafforzano le piante trattate e le aiutano a superare fasi di crescita rese difficile da fattori esterni.

COMPATIBILITÀ

Non usare il prodotto in miscela ad altri formulati.

ACCORGIMENTI PER IL CORRETTO IMPIEGO

Assicurarsi che l'attrezzatura sia pulita e correttamente tarata per il tipo di trattamento da effettuare. Assicurare una completa ed omogenea bagnatura della vegetazione, evitando lo sgocciolamento.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Riempire almeno metà botte con acqua pulita e successivamente aggiungere direttamente il prodotto nella botte senza alcuna pre-diluizione. Completare il riempimento del serbatoio mantenendo in funzione l'agitatore. In alternativa usare apposito pre-miscelatore.

BUONE PRATICHE D'USO

Si ricorda di agitare la bottiglia prima dell'uso. Per l'applicazione è buona pratica pulire l'attrezzatura con acqua ed un idoneo detergente.



DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO
 per le applicazioni fogliari

DOSE PER APPLICAZIONI LOCALIZZATE	
500 ml / hl	
DOSI IN PIENO CAMPO	
Volume d'acqua	Dose
200-300 L / ha	1,5 - 2 L / ha
400-600 L / ha	2,5 - 3 L / ha
700-900 L / ha	4 - 4,5 L / ha
1000 L / ha	5 L / ha

Per la corretta applicazione nelle specifiche condizioni pedoclimatiche e colturali, si consiglia di consultare il Servizio Tecnico.

NOTE

