

MICOPRON



Inoculo di funghi endomicorrizici e con rizobatteri



- ✓ Attiva le difese naturali della pianta
- ✓ Migliora la tolleranza allo stress idrico
- ✓ Migliora la disponibilità dei nutrienti
- ✓ Effetto biostimolante

MICOPRON® è un prodotto solubile a base di funghi micorrizici e rizobatteri PGPR (promotori della crescita delle piante) che agisce in associazione con le radici della maggior parte delle colture agrarie. Il suo formulato facilita la micorrizzazione dell'apparato radicale favorendo una migliore disponibilità e assorbimento di nutrienti grazie all'aumento dell'area di interfaccia suolo – radice che si viene a creare. L'apparato radicale, sviluppandosi di più, permette alla pianta un aumento della vigoria durante lo sviluppo vegetativo con un'azione che dura fino alla fine del ciclo colturale. La pianta acquisisce una maggiore tolleranza allo stress idrico, alle temperature estreme, alla mancanza di acqua e alle condizioni di salinità.

MICOPRON® consente di mantenere la coltura sana e produttiva più a lungo e con minore ricorso a tecniche di difesa.

MICOPRON® può essere utilizzato sulla maggior parte delle piante orticole, frutticole, cerealicole e ornamentali. I risultati migliori si hanno applicando il prodotto dopo il trapianto per le nuove colture, oppure dopo la germinazione delle coltivazioni già in atto. La dose consigliata è di 1-2 kg/ha con ripetizioni per ottenere un effetto tonificante nella coltura.

Applicazione in semenzaio: 1-2 g/m² in irrigazione

Applicazione in vivaio: 1-2 g/pianta

In caso di dubbi e incertezze consultare il servizio tecnico

Composizione e titolo

Prodotto	Micorrize (<i>Septoglomus deserticola</i> e <i>Rhizophagus irregularis</i>)	Rizobatteri (<i>Bacillus megaterium</i> e <i>Bacillus subtilis</i>)
MICOPRON	20,00% (600 spore/g)	2x10 ⁷ UFC/g

Dosi e modalità di impiego

COLTURA	DOSI IN FERTIRRIGAZIONE	METODO DI IMPIEGO	NOTE
COLTURE ORTICOLE	1 Kg/ha	Colture a ciclo lungo	Post-trapianto

ARPA Speciali srl, via Cremona 27/5 – 46100 Mantova tel. 0376 262483 info@arpaspeciali.com

Le indicazioni sopra riportate sono indicative e Arpa Speciali srl si riserva di apportare in qualsiasi momento senza preavviso le modifiche che ritenesse utili per qualsiasi esigenza tecnico commerciale e/o legislativa. Arpa Speciali srl non si assume nessuna responsabilità per eventuali danni o esiti parziali derivanti da impieghi non corretti o difformi dalle Buone Pratiche Agricole e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite circa l'utilizzo dei propri prodotti.

SEMENZAIO DI ORTICOLE	1 – 2 g/m ²	Nebulizzazione su plateau	Applicazione a metà del periodo di allevamento
VIVAI	1 – 2 g/pianta	Annaffiatore o fertirrigazione	
IMPIANTO DI FRUTTICOLE	1 – 2 g/pianta	Applicazione diretta alla buca di trapianto o in irrigazione dopo aver sciolto il prodotto	
AGRUMI	1 – 2 kg/ha	Fertirrigazione o applicazione diretta previa dissoluzione	Quando le radici incominciano a crescere
FRUTTICOLE	1 – 2 kg/ha	Fertirrigazione o applicazione diretta previa dissoluzione	Quando le radici incominciano a crescere
OLIVO	1 – 2 kg/ha	Fertirrigazione o applicazione diretta previa dissoluzione	Quando le radici incominciano a crescere
VITE	1 – 2 kg/ha	Fertirrigazione o applicazione diretta previa dissoluzione	Quando le radici incominciano a crescere

Confezioni disponibili: sacchetto da 1 kg in confezione da 12 pz; pallet da 600 kg

La scelta dei dosaggi è sempre in funzione di diversi fattori (coltura, varietà, fase fenologica, temperatura, ecc.), per maggiori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico.

Non miscelare con rameici e prodotti fungicidi prima e dopo dell'applicazione. La precedente applicazione di Trichoderma può diminuire il tasso di micorrizzazione.

È buona pratica effettuare saggi preliminari di compatibilità su poche piante prima di estendere il trattamento su tutta la superficie.

Effettuare i trattamenti fogliari nelle ore più fresche della giornata. In coltura protetta utilizzare le dosi più basse.

ARPA Speciali srl, via Cremona 27/5 – 46100 Mantova tel. 0376 262483 info@arpaspeciali.com

Le indicazioni sopra riportate sono indicative e Arpa Speciali srl si riserva di apportare in qualsiasi momento senza preavviso le modifiche che ritenesse utili per qualsiasi esigenza tecnico commerciale e/o legislativa. Arpa Speciali srl non si assume nessuna responsabilità per eventuali danni o esiti parziali derivanti da impieghi non corretti o difformi dalle Buone Pratiche Agricole e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite circa l'utilizzo dei propri prodotti.