



Fisioattivatore che apporta batteri promotori della crescita.

Specialità caratterizzata da una miscela concentrata di batteri della rizosfera in formulato liquido. Massimizza l'attività sull'accelerazione dell'assimilazione di fosforo e potassio bloccati nel terreno.

COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE

Contenuto in Micorizze	0.1%
Contenuto in batteri della rizosfera	1×10^8 UFC/g
Tipo di formulazione	Liquida
Intervalli ottimali per la colonizzazione batterica	pH: 4,5- 8,5 Temperatura: 4° - 40°



**CONFEZIONE
5 L**

i VANTAGGI di

**Nutex
Power**

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

Pool di batteri selezionati solubilizzatori del fosforo e potassio

Incremento della radicazione e aumento della capacità di assorbimento degli elementi nutritivi immobilizzati

Ottimizza l'efficienza di utilizzo delle concimazioni organiche di fondo e dei residui colturali e minerali durante tutto il ciclo di crescita

Massima miscibilità

Garantito per 2 anni

Selettivo per le colture

		CONSIGLI PER L'IMPIEGO	VANTAGGI	
	FRUTTICOLE	Applicazione radicale nelle fasi di ripresa vegetativa e nella fase di impianto 2,5- 3,0 L/ha	Potenzia lo sviluppo della superficie radicale Favorisce la ripresa della crescita Riduce il rischio di carenze nutrizionali	
			CONSIGLI PER L'IMPIEGO Applicazione al suolo Alla semina e nelle fasi di accrescimento in abbinamento ai trattamenti erbicidi, fungicidi, insetticidi 2,5- 3,0 L/ha	VANTAGGI Favorisce la crescita a partire dall'emergenza e accestimento Riduce gli stress fisiologici nelle fasi di accrescimento
				Incrementa l'assorbimento dei nutrienti e lo sfruttamento delle riserve idriche
	ORTICOLE E INDUSTRIALI	CONSIGLI PER L'IMPIEGO Applicazione radicale in fase di trapianto e dall'inizio di crescita vegetativa in fertirrigazione 2,5- 3,0 L/ha	VANTAGGI Sostiene lo sviluppo radicale dal post- trapianto/ semina Garantisce lo sviluppo vigoroso delle piante e aumento della resa e qualità delle produzioni Rigenera la vitalità dei microrganismi del suolo	

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