

# Micropan BETA POBs

## Scheda Tecnica



### COMPOSIZIONE

Matrice organica naturale stabilizzata da fermentazione controllata	Principi attivi di fucus - laminaria
Microrganismi selezionati	Fosfato naturale tenero
Biocatalizzatori minerali ricchi di oligoelementi	Sali di calcio e magnesio (dolomie)
Nutrienti minerali N-P-K di origine organica	Peptidi
Sali minerali a base di oligoelementi	

NON CONTIENE OGM

### CARATTERISTICHE FISICHE

Stato fisico	Solido	Umidità	16,5 % ± 1,5%
pH in soluzione	5,8 ± 0,4 diluizione al 40%	Colore	Bruno

### DESCRIZIONE del PRODOTTO

Nutriente-sineggizante specifico per la bonifica dei terreni inquinati da molecole organiche bioaccumulabili. Il prodotto Micropan BETA POBs, applicato ad integrazione del Micropan ALFA POBs, contribuisce a ottimizzare e velocizzare i processi biodegradativi attuati dalla microflora autoctona presente nel terreno e dai microrganismi selezionati apportati dai prodotti.

### MODALITÀ d'USO

Applicare direttamente sul terreno da bonificare previa dispersione in acqua o a spaglio. La dose del prodotto e dell'attivatore Micropan ALFA POBs viene determinata dal nostro ufficio tecnico in funzione delle caratteristiche chimico-fisiche del terreno inquinato e dalle concentrazioni raggiunte dall'analita inquinante.

### MODALITÀ di CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dai raggi solari. La data di scadenza entro cui è preferibile utilizzare il prodotto è riportata in etichetta.