

XEDASALT

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

Estratti umici da leonardite

COMPOSIZIONE

Sostanza organica sul tal quale 60%
 Sostanza organica sul secco 62%
 Sostanza organica umificata in percentuale
 sulla sostanza organica 80%
 Azoto (N) organico sul secco 2,07%
 Rapporto C/N 15
 Mezzo estraente: KOH

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: estratti umici senza aggiunta di
 sostanze fenoliche ed estratti con sali di natura
 inorganica non ammoniacali.

Peso netto: 1 Kg

Lotto N°

Fabbricante:

XEDA ITALIA S.r.l., Via F. Guarini, 15 - 47121 Forlì
 (FC) - Tel. 0543 780600

CONSIGLI DI PRUDENZA

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini;
P270 Non mangiare, bere o fumare durante
 l'uso.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Applicazione	Dosaggio
Tutte le colture	Applicazione al suolo 2 kg/ha

CARATTERISTICHE

XEDALSALT è un prodotto innovativo ottenuto da fonti vegetali utilizzando la tecnologia di estrazione microbica (MET). Questo prodotto è specificamente progettato per contrastare la salinità e il contenuto di metalli pesanti nel terreno, che non sono benefici per le radici delle piante. **XEDASALT** produce vari acidi organici che agiscono contro la salinità del terreno. **XEDASALT** ha un'elevata capacità di scambio cationico e affinità per legare i vari ioni salini come Na⁺, Cd⁺, ecc. In questo modo il gruppo ionico di **XEDASALT** crea legami con gli ioni minerali e produce una molecola sferica che è inerte, il che significa che non reagisce con alcun composto e non viene assorbita dalle radici delle piante. Con il passare del tempo, l'acqua trasporta questa molecola in profondità, con conseguente riduzione della salinità nello strato superficiale nel terreno.

AVVERTENZE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Non superare le dosi appropriate. Conservare e manipolare a temperature comprese tra 5 e 30°C. In caso di sversamento raccogliere con segatura e/o sabbia.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

Sacchetto: C/PP 90, Plastica. Etichetta: PAP22, Carta.

Verifica le disposizioni del tuo Comune