

## SCHEMA TECNICA

## IS-BIODEG NT



**Starter a base di Zeolite attivata biologicamente per il trattamento di materiali organici ai fini dell'avvio ed ottimizzazione dei processi di denitrificazione in depuratori biologici, bacini idrici, allevamenti ittici, reflui.**

### Composizione

<b>Forma Fisica:</b> Polvere	<i>Estratti vegetali naturali</i>
<b>Componenti:</b> Zeolite naturale micronizzata ultra fine	Carboidrati, supporti e coadiuvanti di origine naturale
Consorti microbici anaerobi facoltativi selezionati in natura, batteri nitrificanti	Componente enzimatica naturalmente contenuta nelle materie prime vegetali d'origine

### Descrizione

**IS-BIODEG NT** è uno starter, a base esclusivamente di **principi attivi naturali**, in grado di promuovere e favorire i **processi di biodegradazione** a carico delle **sostanze organiche solide e liquide** in ambiente acquatico, avviando efficacemente la **rimozione dell'ammoniaca** e l'emissione di **cattivi odori**. Il prodotto può essere impiegato vantaggiosamente in tutti i processi biologici a carico di materiali e reflui organici.

Trova impiego in tutti i depuratori con reflui particolarmente critici, come **depuratori agroalimentari, di industrie chimiche, farmaceutiche, cartiere, del settore petrolchimico.**

### Modalità d'impiego

Le dosi di utilizzo verranno stabilite di volta in volta dal servizio tecnico in relazione alle specifiche esigenze applicative.

### Avvertenze

Tenere fuori dalla portata dei bambini	Non disperdere il contenitore vuoto nell'ambiente
Il prodotto non è considerato pericoloso ai sensi della Direttiva 1272/2028 (CLP)	I microrganismi contenuti nel prodotto sono sicuri per l'uomo, animali ed ecosistema (EPA Class1-Gras)
NO OGM	Confezioni: 10 Kg
Si declina ogni responsabilità in caso di uso improprio del prodotto	Data di scadenza 24 mesi data produzione

Officina di produzione WET STONE S.r.l.s. - Viale Enrico De Nicola,1 - BARONISSI (Sa)

