

descrizione

Compresse batterico - enzimatiche per la metabolizzazione naturale dei residui organici. Frutto della ricerca biotecnologica è l'alternativa ecologica, innocua per l'uomo e l'ambiente, a prodotti inquinanti, corrosivi o tossici. Le speciali colture batteriche naturali arricchite con enzimi liberi, accelerano i processi spontanei di degradazione, senza sviluppo di cattivi odori o effetti collaterali spiacevoli. **BigTabs** è un prodotto pronto all'uso estremamente attivo.

formulazione e caratteristiche specifiche

Compresse in buste termo-saldate individuali contenenti spore batteriche stabilizzate non patogene, enzimi liberi ed elementi nutritivi.

Conta batterica U.f.c.:350.000.000.- / gr

Pool batterico:Spore stabilizzate, del genere Bacillus, naturali (non O.G.M.)

Classificazione:Gruppo 1 secondo D.Lgs. nr. 81/08

Metabolismo:Anaerobico facoltativo ed aerobico

Chemiotassi:Positiva

Enzimi liberiAmilasi, Proteasi, Lipasi.

Esente da:Salmonella e Shigella

Tossicità:Nessuna

Forma:Discoide.

Colore:Azzurro.

Profumo:Assente.

Dimensioni:Ø 50 mm. circa - h 30 mm. circa.

Peso:100 gr. circa.

Confezione:Astucci da 10 pz

azione

Ogni impianto di depurazione biologica, per svolgere la sua attività, deve sviluppare all'interno della vasca di ossidazione un suo completo ecosistema adattato al refluo da depurare. L'attivatore biologico **BigTabs** grazie all'elevata conta batterica ed alle caratteristiche specifiche di grande resistenza ed adattabilità dei ceppi utilizzati compatibili con le bio-masse del depuratore, è in grado di risolvere rapidamente gran parte dei problemi dell'impianto biologico di depurazione, come repentini cambiamenti di qualità e quantità del refluo ed adattamento ai fattori ambientali come piogge o temperatura.

dosaggi consigliati

CIVILE - FOSSE / VASCHE DI ACQUE NERE:

Bi - settimanalmente prime 2/3 settimane, poi mantenimento 1 volta / settimana.
2 cps / 5 m³ di capacità.

RISTORAZIONE - FOSSE / VASCHE:

Bi - settimanalmente prime 2/3 settimane, poi mantenimento 1 volta / settimana.

Per 100 / 400 pasti giornalieri: 4 cps

Per 400 / 1.000 pasti giornalieri 6 cps

avvertenze e modalità d'uso

- Prima dell'uso ogni compressa deve essere liberata dal proprio involucro, che non è idrosolubile.
- Richiudere le confezioni dopo l'uso e riporle in luogo fresco e asciutto tra 0 e 45°C, evitando il gelo e l'esposizione solare diretta.
- Il pH di utilizzo per valori da 5,5 a 9,5; i migliori risultati si ottengono tra 6,0 e 8,0.
- Non utilizzare contemporaneamente a sostanze fortemente acide, alcaline, disinfettanti e/o igienizzanti, che riducono l'efficacia del trattamento.
- Effettuare il trattamento, possibilmente alla sera, per evitare un rapido trascinarsi del prodotto fuori dal impianto interessato.
- Prodotto per uso professionale.

