

descrizione

Prodotto specifico per la metabolizzazione naturale delle sostanze organiche. 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. **MultiBat** è un prodotto pronto all'uso estremamente attivo.

formulazione e caratteristiche specifiche

Miscela in polvere contenente spore batteriche stabilizzate non patogene, enzimi liberi ed elementi nutritivi.

Conta batterica U.f.c:500.000.000 / 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:Polvere
Colore:Beige
Profumo:Leggero di lievito
Confezione:Cart. 8 barattoli da 1 kg / Secchiello 5 kg

azione

L'attivatore biologico **MultiBat** agisce in qualsiasi tipo di impianto, i suoi microrganismi facoltativi e gli enzimi liberi penetrano nelle incrostazioni organiche, eliminando la causa degli odori e delle occlusioni riducendo drasticamente i costi di gestione. Si migliora inoltre la gestione del depuratore a valle degli impianti trattati, migliorando la qualità del refluo, arricchito di batteri utili e compatibili con le bio-masse esistenti.

dosaggi consigliati

CANALIZZAZIONI DI SCARICO:

Prime 2 / 3 settimane Dosare al giorno 50 ÷ 80 gr. per ogni 100 mt.
Mantenimento Dosare 2 volte / settimana 80 ÷ 120 gr. per ogni 100 mt.

FOSSE / VASCHE:

Prime 2 / 3 settimane Dosare al giorno 20 ÷ 40 gr. per ogni m³. di capacità.
Mantenimento Dosare 2 volte / settimana 30 ÷ 60 gr. / m³. di capacità.

FOSSE / VASCHE DI RISTORAZIONI IN PRESENZE GIORNALIERE:

Giornalmente prime 2/3 settimane: Mantenimento 2 volte / sett:
Per 50 / 100 persone: 40 gr. 80 gr.
Per 100 / 400 persone: 120 gr. 240 gr.
Per 400 / 700 persone: 160 gr. 320 gr.
Oltre 700 persone: Contattare l'Ufficio Tecnico

avvertenze e modalità d'uso

- Richiudere le confezioni dopo l'uso e riporle in luogo fresco e asciutto tra 0 e 45°C, evitando l'esposizione solare diretta.
- Disperdere in acqua tiepida, 100 gr. di polvere necessitano di almeno 1lt. di acqua.
- La temperatura di applicazione dovrà essere tra i 5°C e 45°C.
- 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 dall'impianto interessato.
- Iniziare sempre il trattamento dalle zone limitrofe all'uscita per evitare bruschi e massicci accumuli di sostanze organiche provenienti dagli impianti trattati.
- Prodotto per uso professionale.

