

BIOENZIME F

Complesso batterico-fungino per il
miglioramento del processo di
digestione della sostanza organica



CARATTERISTICHE

Il BIOENZIME F è una miscela di microrganismi (batteri e funghi) in grado di migliorare la degradazione di composti organici normalmente resistenti al solo attacco batterico.

Il prodotto BIOENZIME F, a differenza di molti prodotti biologici presenti sul mercato contenenti unicamente ceppi batterici, contiene nella propria formulazione anche ceppi fungini in grado di aggredire composti organici che risultano recalcitranti all'attacco batterico. Grazie a ciò il prodotto è in grado di esprimere la sua efficacia su una gamma più ampia di composti rispetto a prodotti concorrenti a base esclusivamente batterica.

Il prodotto contiene un'elevata concentrazione di microrganismi che, nelle condizioni di impiego indicate, sono in grado di produrre una serie di enzimi attivi nella degradazione delle molecole organiche.

VANTAGGI

- Previene intasamenti, odori sgradevoli e formazione di schiume
- Particolarmente indicato per la degradazione di composti organici recalcitranti
- Favorisce la degradazione delle sostanze organiche facilmente fermentescibili

SCHEMA TECNICA

Descrizione	BIOENZIME F - Complesso batterico- fungino per il miglioramento del processo di digestione della sostanza organica										
Proprietà	Aspetto: polvere Colore: beige Odore: tipico Valore di pH (sol.5%): 6.5-8.5										
Confezioni	In sacchi posti in fustini da 25 kg, con un'etichetta riportante il nome BIOENZIME F.										
Conservazione e trasporto	Si conserva per 12 mesi in confezioni integre. Conservare in un luogo asciutto ben areato. Trasporto con automezzi provvisti di copertura.										
Modo d'uso	Il dosaggio deve essere calcolato in base all'effettivo volume del depuratore e al ricambio e tipologia dell'acqua trattata. Esempio: depuratore 1.000 mc.										
		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Trattamento d'urto</th> <th>Trattamento di mantenimento</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Acqua con 1 ricambio/sett</td> <td>2kg</td> <td>1kg/sett</td> </tr> <tr> <td>Acqua con 1 ricambio/gg</td> <td>4kg</td> <td>1 kg/sett</td> </tr> </tbody> </table>		Trattamento d'urto	Trattamento di mantenimento	Acqua con 1 ricambio/sett	2kg	1kg/sett	Acqua con 1 ricambio/gg	4kg	1 kg/sett
	Trattamento d'urto	Trattamento di mantenimento									
Acqua con 1 ricambio/sett	2kg	1kg/sett									
Acqua con 1 ricambio/gg	4kg	1 kg/sett									