ECOZYM COMPRESSE

ATTIVATORE MICROBIOLOGICO IN COMPRESSE PER L'ELIMINAZIONE DEI RIFIUTI ORGANICI E LA DEODORAZIONE DEGLI SCARICHI



CARATTERISTICHE GENERALI

ECOZYM COMPRESSE è una miscela di ceppi batterici viventi selezionati, enzimi liberi e nutrienti in compresse per la degradazione biologica e l'eliminazione di residui di grassi, proteine, amido, cellulosa, tensioattivi, residui alimentari, deiezioni umane, in sifoni, tubazioni, condotte, scarichi, pozzetti d'intercettazione grassi, fosse settiche, fosse biologiche, ecc.

Può quindi essere utilizzato nelle mense, nei ristoranti, negli ospedali e nelle convivenze in genere.

ECOZYM COMPRESSE combatte i cattivi odori, mantiene libere le vie di scarico, innesca, riattiva ed accelera i processi di biodegradazione negli impianti, nelle fosse settiche, nelle fosse biologiche, e nei contenitori biologici di barche, roulottes, caravans

ECOZYM COMPRESSE è composto da microrganismi di origine naturale ed enzimi, assolutamente NON patogeni per l'uomo e gli animali.

I ceppi batterici appartengono alla Classe 1 come definita dall'Allegato XLVI del D.Lgs 81/2008 e sono da considerarsi non patogeni per l'uomo, gli animali e le piante.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Fosse e vasche di depurazione

Dosaggio iniziale: le prime 2-3 settimane immettere due compresse per ogni 5 m³ di volume di liquido 2 volte alla settimana (1° e 4° giorno).

Mantenimento: immettere 2 compresse per ogni 5 m³ di volume di liquido 1 volta alla settimana.

Gli stessi dosaggi si usano per le vasche di raccolta delle acque degli auto-lavaggi.

Vasche di raccolta ristorazione

	Dosaggio iniziale (prime 2-3 settimane)	Mantenimento
	Dosaggio ogni 2 giorni	0gni 3-4 giorni
50-100 pasti	1 compressa	1 compresse
400-700 pasti	4 compresse	3 compresse
1000-1500 pasti	6 compresse	5 compresse

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	compresse azzurre	
Contenuto medio in carica batterica	700 milioni UFC/g (Unità Formanti Colonia / grammo)	
Tipo di batteri	spore del genere Bacillus	
Peso per compressa	50 g circa	

AVVERTENZE

Il prodotto è esente da salmonella o altri microrganismi patogeni.

Conservare le confezioni ben chiuse in luogo fresco ed asciutto.

La temperatura dell'acqua deve essere compresa tra 5°C e 45°C ed il pH tra 6 e 8 circa.

Non usare contemporaneamente a sostanze fortemente acide o alcaline e a disinfettanti.

Prodotto non pericoloso. Evitare il contatto con gli occhi.









