

LA.Biowaste

Formulazione desodorizzante a base di ceppi batterici selezionati

Caratteristiche **LA.Biowaste** è un prodotto liquido concentrato, in grado di favorire la digestione biologica aerobica di grassi, proteine e amidi contenuti nei rifiuti solidi (RSU).

I prodotti biotecnologici Labio Test nascono da un'accurata selezione dei ceppi batterici naturali, non modificati geneticamente, nessuno dei quali è classificato patogeno.

Tutte le formulazioni contengono una miscela di cinque ceppi batterici condizionati, del genere "Bacillus". Il condizionamento è ottenuto in fase di riproduzione con l'utilizzo di alimenti selezionati ed è strettamente legato alle caratteristiche di metabolizzazione tipiche di ciascun ceppo. Questo processo esalta e specializza le capacità di degradazione di ciascun ceppo batterico, ottenendo formule concentrate di elevata attività, mirata contro ogni sostanza tipica dell'applicazione per la quale il prodotto finito è studiato.

LA.Biowaste non contiene batteri patogeni, è un prodotto innocuo per l'uomo e gli animali ed è biodegradabile.

Con riferimento al D.Lgs. 19/9/1994 n. 626, i batteri impiegati nella formulazione di **LA.Biowaste** rientrano nell'allegato XI classe I agenti biologici batteri.

L'azione degli enzimi ha inizio in pochi minuti, provvedendo alla degradazione della materia organica presente nei rifiuti solidi e/o liquidi, migliorando il processo di decomposizione e favorendo la minor produzione di tutti gli odori molesti. La componente batterica elimina la materia organica così decomposta e produce gli enzimi specifici proseguendo il ciclo di degradazione.

Oltre a tale componente, gli oli essenziali multicomponenti a formula segreta hanno la capacità di neutralizzare gli odori molesti istantaneamente, annullando il potere olfattivo delle molecole organiche presenti.

Può essere usato sia in ambienti aerobici che anaerobici con ottimi risultati e la sua azione non interferisce con i processi biologici naturali, ma li favorisce.

LA.Biowaste

**Formulazione desodorizzante a base
di ceppi batterici selezionati**

Modalità d'impiego Per ottimizzare il "risveglio" e "l'acclimatazione" dei batteri, insufflare aria o agitare la miscela per 2 – 6 ore prima dell'inoculo.

LA.Biowaste, diluito preferibilmente in acqua tiepida, **non deve essere mai nebulizzato nell'aria ambiente**, ma immesso o spruzzato direttamente sulla zona da trattare.

Trattamento d'urto:

Dosare giornalmente da 5 a 25 ml di prodotto concentrato per ogni m² di superficie da trattare e da 50 a 100 ml di prodotto concentrato per ogni m³ di volume di rifiuto da trattare.

Trattamento di mantenimento:

Dosare ogni 2/3 giorni da 5 a 25 ml di prodotto concentrato per ogni m³ di liquido organico da trattare.

Trattamento dei cassonetti:

Distribuire 1 litro di soluzione al 4%.

Avvertenze LABIO TEST è da sempre impegnata nella salvaguardia dell'ambiente ed in tal senso raccomanda di smaltire i contenitori e gli imballaggi usati secondo le prescrizioni e le normative vigenti nel Paese di destinazione, evitando di disperderli nell'ambiente dopo l'utilizzo.

Utilizzare il prodotto esclusivamente secondo le modalità d'impiego indicate.

Conservare a temperature comprese tra 5° C e 35° C, al riparo dal gelo e da fonti di calore.

Tenere il contenitore chiuso quando non utilizzato.

Conservare fuori dalla portata dei bambini.

In caso di contatto con gli occhi o la pelle, lavare abbondantemente con acqua.

In caso d'ingestione, bere abbondantemente acqua e rivolgersi ad un medico.

Non scaricare mai il prodotto o sue diluizioni in fognatura, tombini, caditoie o corsi d'acqua. Evitare di disperdere il contenitore dopo l'utilizzo e smaltirlo secondo le normative vigenti nel Paese di destinazione.

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.

Confezioni Il prodotto viene fornito in taniche in plastica contenenti 20 –litri (PI.0017).

LABIO TEST s.r.l.

Via Pramollo, 6 - 33040 Povoletto (UD) • Telefono 0432.634449 - Fax 0432.664482 • www.labiotech.it - labio.test@labiotech.it