

OXI BP 1000

POLVERE BATTERICO-ENZIMATICA

OXI BP 1000 è un 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. **OXI BP 1000** è un prodotto pronto all'uso estremamente attivo.

CARATTERISTICHE SPECIFICHE:

Miscela in polvere contenente spore batteriche stabilizzate non patogene ed elementi nutritivi.
Conta batterica U.f.c.: 1.000.000.000- / gr
Pool batterico specifico: Spore stabilizzate, del genere *Bacillus*, naturali (non O.G.M.)
Classificazione: Gruppo 1 secondo D.L. nr. 626 del 19/4/94
Metabolismo: Anaerobico facoltativo ed aerobico
Produzione enzimatica: Amilase, cellulase, lipase, protease, xilanase
Chemiotassi: Positiva
pH applicativo: 5,0 / 10,0
Temperatura applicativa: 5°C / 50°C
Esente da: Salmonella e Shigella
Tossicità: Nessuna
Forma: Polvere beige
Odore: Leggero di lievito

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Aspetto:	GRANULARE
Colore:	BIANCASTRO
Simboli pericolo:	NESSUNO

OXIDO

divisione della **L.G. ITALIA S.r.l.**

Pag. 11

L.G. ITALIA SRL

L.G. ITALIA S.R.L. - divisione OXIDO
Sede legale: 26900 Lodi (LO) - Via A. Grandi, 9/B
Uffici e produzione: 26900 Lodi (LO) - Loc. Polledra

Tel.: +39 (0)371 770096
Fax: +39 (0)371 437764
Web: www.lgitaliasrl.com