

Micropan AGRANETT

Scheda Tecnica

COMPOSIZIONE

Microrganismi utili selezionati	Fattori di crescita naturali
Componente enzimatica	Principi attivi di fucus - laminaria
Lieviti naturali	Terreno colturale AGAR
Supporti vegetali	Biocatalizzatori minerali ricchi di oligoelementi
Amminoacidi e oligopeptidi	Carboidrati

NON CONTIENE OGM

CARATTERISTICHE FISICHE

Stato fisico	Polvere
pH in soluzione	7,5 ± 1
Umidità	3,5% ± 1,5

Infiammabilità	----
Schiuma	Nulla
Colore	Beige



DESCRIZIONE del PRODOTTO

Prodotto in polvere a base di materie prime di origine naturale, in grado di ridurre la formazione degli odori sgradevoli dovuti alla fermentazione dei rifiuti depositati nei cassonetti. Le componenti biologiche attive a largo spettro d'azione contenute nel prodotto inibiscono la formazione di composti maleodoranti come Indolo, Scatolo e Mercaptani e migliorano in modo naturale le condizioni del cassonetto.

L'utilizzo sistematico del prodotto garantisce i seguenti vantaggi:

- Eliminazione delle maleodoranze.
- Facilitazione delle operazioni in cassonetti difficilmente accessibili quali quelli nei centri storici o in strade strette.
- Migliori condizioni di lavoro per gli addetti alla raccolta dei rifiuti urbani.
- Riduzione delle operazioni di lavaggio e bonifica dei cassonetti.
- Riduzione o eliminazione della formazione di percolato.
- Contenimento dei disagi in caso di stoccaggio provvisorio dei rifiuti.

L'intervento sistematico con AGRANETT disgrega le parti grossolane attaccate sulle pareti agevolando le operazioni di lavaggio del cassonetto ed evitando il fastidio della raschiatura.

MODALITÀ d'USO

Successivamente all'operazione di svuotamento o di lavaggio del cassonetto, il prodotto viene distribuito su tutte le pareti interne del cassonetto. Il dosaggio è variabile a seconda della capacità del cassonetto.

MODALITÀ di CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dai raggi solari. La data di scadenza entro cui è preferibile utilizzare il prodotto è riportata in etichetta.