

Agran R.U. Scheda Tecnica

COMPOSIZIONE

Supporti vegetali naturali	Soluzione glucosata
Soluzione fisiologica	Essenze naturali
Fattori di crescita microbica naturali	Componente enzimatica da microrganismi selezionati



CARATTERISTICHE FISICHE

STATO FISICO	Liquido
SOLUBILITÀ	100% (in acqua a 20°C)
ODORE	Profumazione al pino
COLORE	Giallo paglierino

MISCIBILITÀ	È miscibile con acqua e con qualsiasi prodotto biologico . Non miscelare con prodotti chimici.
-------------	---

DESCRIZIONE del PRODOTTO

Prodotto specifico per l'attivazione dei processi biodegradativi a carico dei rifiuti organici. Favorisce una crescita adeguata della carica microbica utile. Il prodotto agisce da catalizzatore, promuovendo precise reazioni biochimiche a carico delle molecole organiche col risultato di accelerarne ed ottimizzarne i processi di stabilizzazione. Anticipa ed esalta le reazioni biodegradative prevenendo i processi anomali e riducendo sensibilmente le esalazioni maleodoranti.

MODALITÀ d'USO e DOSAGGIO

Uso professionale.

Le quantità consigliate sono da 50 a 200 mL/m³ di rifiuto.

L'esatto dosaggio verrà stabilito dal Servizio Tecnico EUROVIX sulla base delle caratteristiche gestionali specifiche.

Utilizzare esclusivamente per applicazione diretta sui rifiuti.

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.