



**Linea  
Industria**

# Biosmel

Scheda Tecnica n° Rev.  
08/04/2019

## Bioattivatore per eliminare i cattivi odori dei rifiuti umidi

### Categoria:

- Complesso biodegradante

### Applicazioni:

- Elimina residui organici
- Elimina i cattivi odori dovuti a contaminazione batterica

### Punti di Forza:

- Versatilità
- Rapidità di azione

Prodotto per uso professionale. Si declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto.

### Applicazioni

Biosmel è prodotto biologico a base di microorganismi selezionati, in grado di eliminare i cattivi odori accelerando il processo naturale di deterioramento delle sostanze organiche.

Biosmel è completamente biodegradabile, senza alcun effetto collaterale legato ai formulati chimici e non contiene sostanze corrosive, tossiche o dannose per l'ambiente.

Utilizzabile per sacchetti immondizia, in particolare raccolta dell'umido, cassonetti spazzatura, locale pattumiere, toilettes, WC (anche su barche, camper, roulotte), turche, orinatoi, sifoni, automezzi per la raccolta rifiuti, lettiere per animali domestici, ecc.

### Modo d'Uso

Agitare bene prima dell'uso. Ruotare l'ugello dello spruzzatore nella posizione ON. Irroriare abbondantemente i rifiuti.

Al termine riposizionare l'ugello nella posizione OFF. Lavarsi le mani dopo l'uso. E' possibile utilizzare Biosmel anche a scopo preventivo, per preparare in anticipo il sacchetto dei rifiuti.

Usato con regolarità mantiene gli ambienti deodorati e liberi da contaminanti

**AVVERTENZE:** Non utilizzare contemporaneamente al prodotto sostanze fortemente acide, alcaline, disinfettanti o igienizzanti che ridurrebbero fortemente l'efficacia del bioattivatore. Il pH ottimale è tra 6,0 e 8,0.

La temperatura ottimale è tra 15°C e 35°C.

### Caratteristiche Tecniche

pH	9
Colore	Blu
Odore	Balsamico