

# TECHNICAL DATA SHEET

document review 2022

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.



# MELT BIO BAG

## TRATTAMENTO ORGANICO PER SCARICHI & FOSSE

Prodotto **BIOLOGICO** ad altissima concentrazione e resa. Elimina in modo naturale residui animali, vegetali, grassi, etc. La fossa biologica è la vasca di contenimento nella quale confluiscono tutte le acque nere di una abitazione. Non trattare la fossa biologica può causare **CATTIVI ODORI, INGORGHI FREQUENTI, MAGGIORI SPESE DI SPURGO**.



### DATI TECNICI

Aspetto :	Polvere in bustina idrosolubile
Colore :	Naturale
Odore:	Caratteristico di lievito
Densità relativa :	1,000 kg/Lt
pH:	7,0 in acqua al 5%
Pool batterico:	Spore genere Bacillus (non o.g.m.)
Pool enzimatico	Enzimi incapsulati, amilasi, proteasi lipasi, cellulasi
Tossicità:	Nessuna
Conta batterica (uFC) :	200.000.000/gr
Solubilità:	Solubile in acqua
Formati disponibili:	300gr - Barattolo con 6 bustine idrosolubili da 50gr cadauna
Durata in magazzino:	24 mesi in imballo integro

cod. : 1YB001 ean: 8020089990209

### VANTAGGI



#### ALTISSIMA RESA

1 bustina di **MELT BIO BAG** spesso equivale a 10-20 bustine di prodotti simili che si trovano nei supermercati.

#### RIDUCE GLI INGORGHI E IL NUMERO DEGLI SPURGH

L'azione di degradazione dei residui, mantiene pulite le tubazioni, gli scarichi, le fosse, ecc.

**PRATICO PERCHÈ IN BUSTINA IDROSOLUBILE MONODOSE**

### UTILIZZO

#### TRATTAMENTO MELT BIO BAG

1. Versare **1 bustina di MELT BIO BAG** nel **W.C.**
2. Fare scorrere l'acqua dopo avere inserito la bustina.

#### FREQUENZA

**1 SOLA BUSTINA AL MESE IN UN SOLO W.C. DELL'ABITAZIONE.**