

## DIVORA I RIFIUTI ORGANICI

### CARATTERISTICHE:

L'ENZISOL è un'associazione di alghe naturali ad alto potere batterico ed enzimi biologicamente attivi e specifici utili alla bonifica, trasformazione e metabolizzazione di ogni tipo di sostanza organica.

L'ENZISOL ha azione sinergica e potenziatrice della flora microbica indigena con conseguente inibizione delle specie parassite e patogeni.

L'ENZISOL bonifica l'ambiente prevenendo e bloccando la formazione di ammoniaca e fermentazioni anomale con efficace eliminazione di miasmi e cattivi odori.

L'utilizzo di di **ENZISOL** non richiede alcuna precauzione particolare in quanto è un prodotto totalmente naturale e non tossico.

Si raccomanda di utilizzare ENZISOL in contemporanea a trattamenti antimicrobici e battericidi. Conservare in confezione ben chiusa in luogo asciutto e al riparo dalla luce (T°Max 50°C, min -20°C)

Distribuito da: Martens Italia srl, Via Andrea Moretti 34  
Bergamo, 24121 - Tel.+39 0350667172  
info@martensitalia.com - www.martensitalia.com



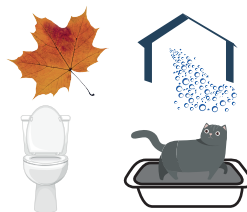
RACCOLTA DIFFERENZIATA  
VERIFICA LE DISPOSIZIONI DEL TUO COMUNE



# ENZISOL

## HABITAT

COMPLESSO MICROBIOLOGICO  
SU BASE ENZIMATICA



PESO NETTO: 500 G

### COMPOSIZIONE:

Pool enzimatico standard 6%  
Principi attivi vegetali biocatalitici, 50%

Microelementi organici estratti  
da alghe Euglena

Letto colturale batterico 15%  
Terreni culturali biologici 5%  
Sali minerali (Si - Mg - Ca - K - P) 24%

microelementi azotati

LOTTO NR.

DATA DI SCADENZA:

## ELIMINA GLI ODORI

### MODALITÀ D'USO:

**LETTIERE E GABBIE PER PICCOLI ANIMALI:** miscelare ENZISOL con il materiale della lettiera in ragione di circa 20 g per gabbia o cuccetta uno o due volte la settimana per eliminare gli odori, mosche, insetti, uova e larve, funghi e batteri patogeni e avere una lettiera più asciutta e igienizzata.

**WC, LAVANDINI, DOCCE, ETC.:** distribuire ENZISOL 2 cucchiaini per ogni scarico interessato 2-3 volte a settimana, preferibilmente di sera. Il mattino seguente far scorrere l'acqua. Elimina odori, incrostazioni, intasamenti e contaminazioni batteriche.

**COMPOST, SOSTANZE ORGANICHE IN CUMULO:** bagnare il cumulo con acqua e distribuire ENZISOL in ragione di circa 50 g 2 volte a settimana (per famiglia di 4-5 elementi) o 60/80 g per quintale di sostanza ogni 7/10 giorni. Agisce da biodegradatore dei rifiuti organici eliminando le esalazioni maleodoranti e trasformando la sostanza organica in ammendante agricolo.

**FOSSE BIOLOGICHE, POZZI NERI, POZZETTI, VASCHE CONDENSE GRASSI:** inoculare ENZISOL all'interno delle fosse in ragione di circa 30/40 g a settimana o 25/30 g per m3 ogni 7 giorni. Se presente è consigliabile prima innaffiare la parte superficiale solida con acqua. Elimina e impedisce la formazione di incrostazioni e di cattivi odori, consente di risparmiare sugli interventi di espurgo delle fosse stesse, riattiva i cicli di depurazione mantenendo in perfetta efficienza l'interno dell'impianto di raccolta. Elimina mosche, insetti, uova e larve.

**ANIMALI RURALI, CAVALLI, BOVINI E SUINI** in generale: spargere ENZISOL su grigliati, fessurati o lettieri in ragione di circa 10 grammi m2 ogni 7 giorni. **CONIGLI e VOLATILI:** spargere ENZISOL sulle lettieri in ragione di circa 10 g per m2 ogni 15 giorni.