

## 16- LINEA ECOACTISAN®

# ECOACTISAN® POLVERE

U.f.c. : 600.000.000/g      Enzimi liberi : 22.000 u/g

**CARATTERISTICHE :** attivatore biologico in polvere a base di spore batteriche ed enzimi selezionati, ad elevata concentrazione.

La rapida azione di metabolizzazione di cellulosa, grassi animali e vegetali, proteine, amidi e carboidrati conferisce a questo prodotto caratteristiche ideali **per la manutenzione globale di tubazioni, fosse ecc. (vedi sotto), risolvendo efficacemente e rapidamente problemi di occlusioni, intasamenti e cattivi odori**, permettendo così un **elevato risparmio nei costi di gestione delle stesse.**

**Biodegradabile per eccellenza, non e' ne' corrosivo, ne' tossico, ne' nocivo. Compatibile con le bio-masse dei depuratori.**

**INDICATO PER :** TRATTAMENTI PRIMARI DI DEPURAZIONE, VASCHE DI SEPARAZIONE GRASSI, FOSSE SETTICHE, IMOF, POZZI PERDENTI, SIFONI, TUBAZIONI DI SANITARI, FOSSE BIOLOGICHE, POZZI NERI, TUBAZIONI E SCARICHI FOGNARI, ECC.

### DOSAGGIO PER TUBAZIONI :

PRIME 2/3 SETTIMANE :                      AL GIORNO                                      50/200 g per ogni 100 m  
MANTENIMENTO :                      2 VOLTE ALLA SETTIMANA                                      100/400 g per ogni 100 m

### DOSAGGIO PER FOSSE / VASCHE fino max. 20 m<sup>3</sup>

PRIME 2/3 SETTIMANE :                      AL GIORNO                                      50/100 g per ogni m<sup>3</sup> di capacità  
MANTENIMENTO :                      2 VOLTE ALLA SETTIMANA                                      20/80 g per ogni m<sup>3</sup> di capacità

**PER VASCHE CON CAPACITA' SUPERIORE, CONTATTARE LA SEDE.**

### FOSSE/VASCHE ASSERVITE A RISTORAZIONI O PRESENZA DA 50 A 1500 PERSONE :

DOSAGGIO	PRIME 2/3 SETTIMANE AL GIORNO	MANTENIMENTO 2 VOLTE ALLA SETTIMANA
per 50/100 persone	100 g	200 g
per 100/400 persone	300 g	400 g
per 400/700 persone	400 g	600 g
per 700/1.000 persone	500 g	800 g
per 1.000/1.500 persone	600 g	1.000 g

- MODALITA' D'USO :**
- 1) **ECOACTISAN® POLVERE DEVE ESSERE UTILIZZATO SU SUPERFICI UMIDE;**
  - 2) **SCIogliere, PRIMA DELL'USO, OGNI 100 G DI ECOACTISAN® POLVERE IN ALMENO 1 L DI ACQUA TIEPIDA** e lasciar riposare il prodotto diluito 30 minuti prima dell'utilizzo;
  - 3) **la sera** e' il momento piu' indicato per l'applicazione, in quanto il minor uso degli scarichi consente un ristagno maggiore di **ECOACTISAN® POLVERE** nell'impianto, quindi un'azione piu' efficace;
  - 4) Il trattamento con **ECOACTISAN® POLVERE** deve essere iniziato nella **zona terminale dell'impianto**, in modo da prevenire la possibile formazione di accumuli di sostanze staccate nei tratti precedenti;
  - 5) verificata la pendenza dello scarico, la lunghezza e la presenza di sifoni e pozzetti, **distribuire ECOACTISAN® POLVERE in diversi punti** al fine di garantire omogeneità nella distribuzione e nell'azione.

**IMPORTANTE !** Per sfruttare al meglio le proprietà di ECOACTISAN® POLVERE, il refluo dovrà avere una **temperatura non inferiore ai 5°C e non superiore ai 45°C. Temperatura ottimale : 15°C / 35°C .**

Il pH del refluo deve essere compreso tra 5,5-9,5. Ottimale: tra 6-8.

**NON UTILIZZARE CONTEMPORANEAMENTE A PRODOTTI ACIDI. ALCALINI, DISINFETTANTI, IGIENIZZANTI, FORMALDEIDE, ECC.**

**AGITARE IL PRODOTTO PRIMA DELL'USO !!!**

**AVVERTENZE :** tenere lontano dalla portata dei bambini;  
come semplice precauzione, lavarsi le mani dopo l'uso;  
richiudere bene la confezione dopo l'uso;  
conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto tra 0 e 45° C.

**AGITARE IL PRODOTTO PRIMA DELL'USO.**

**ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE**

Rev. 07-02-2010 CODICI : 14POLVEK0050460 - 14POLVEK0300424