

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 m³

PRIME 2/3 SETTIMANE : AL GIORNO 50/100 g per ogni m³ di capacità
MANTENIMENTO : 2 VOLTE ALLA SETTIMANA 20/80 g per ogni m³ 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



Sistemi di detergenza in "perfetta forma"

Detergents & Cleaning Systems in "perfect form"

- 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