

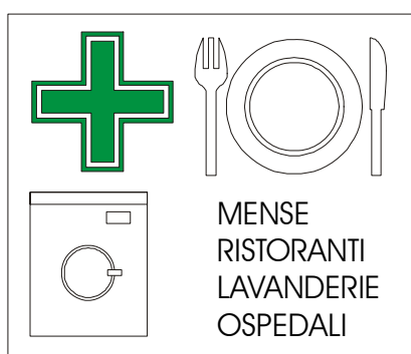


TRATTAMENTI DI ACQUE PER SCARICHI, POZZETTI E DEODORIZZAZIONE CON PRODOTTI BIOLOGICI

PROGEN LG
MICRO-BLOCK
MICRODOR FRESH

Fluidificazione e liquefazione grassi
Risanamento biologico fognature, collettori ecc.
Deodorizzante enzimatico-batterico

Il PROGEN LG è un formulato liquido a base di enzimi e microrganismi in grado di fluidificare e metabolizzare le sostanze grasse.



Vantaggi:

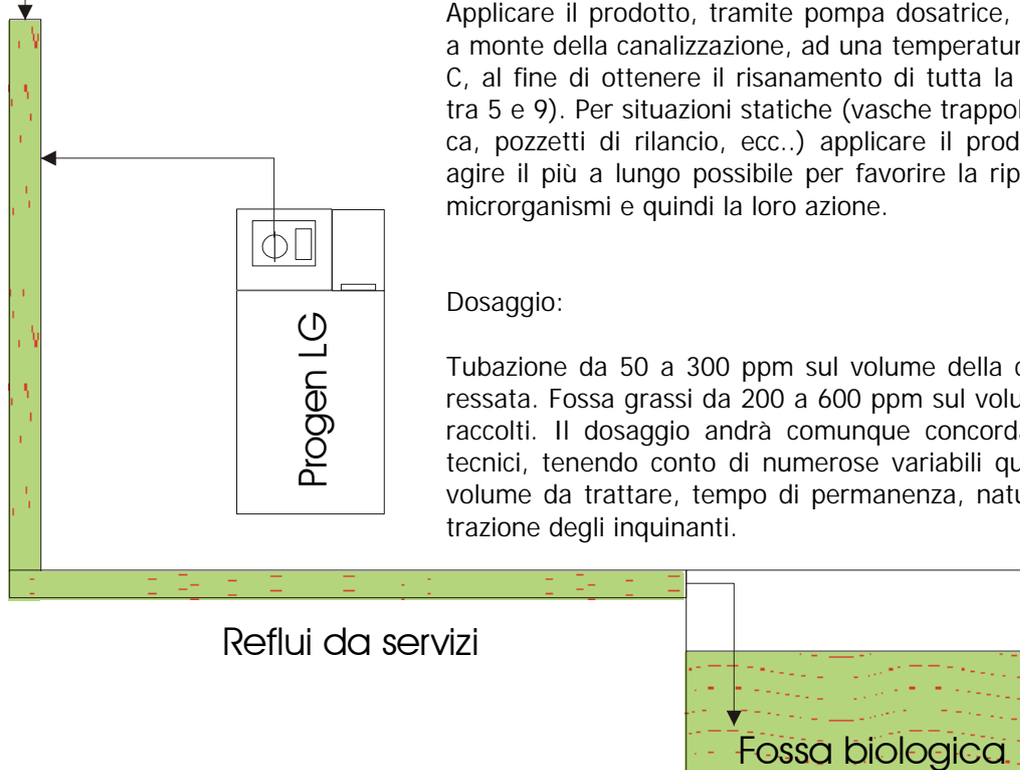
Rapida azione grazie all'azione sinergica dei batteri e degli enzimi. Opera una pre-digestione nelle condotte, scindendo le macromolecole di grasso. Apporta una carica di microrganismi estremamente attivi e benefici per l'ambiente. È un prodotto di facile impiego, con una spiccata azione deodorante. Può essere maneggiato senza pericoli evitando l'impiego di prodotti tossici e corrosivi. Buona stabilità allo stoccaggio (24 mesi).

Impiego:

Applicare il prodotto, tramite pompa dosatrice, nel punto più a monte della canalizzazione, ad una temperatura entro i 40 ° C, al fine di ottenere il risanamento di tutta la condotta (pH tra 5 e 9). Per situazioni statiche (vasche trappola, fossa settica, pozzetti di rilancio, ecc..) applicare il prodotto e lasciar agire il più a lungo possibile per favorire la riproduzione dei microrganismi e quindi la loro azione.

Dosaggio:

Tubazione da 50 a 300 ppm sul volume della condotta interessata. Fossa grassi da 200 a 600 ppm sul volume dei grassi raccolti. Il dosaggio andrà comunque concordato con i ns. tecnici, tenendo conto di numerose variabili quali: impianto, volume da trattare, tempo di permanenza, natura e concentrazione degli inquinanti.





Il MICRODOR FRESH è stato realizzato con enzimi e microrganismi del genere Bacillus (5 specie) in grado di fluidificare e trasformare le sostanze organiche fonte di cattivi odori, possiede inoltre proprietà detergenti e deodoranti.

- Agisce rapidamente grazie all'azione sinergica dei batteri e degli enzimi.
- Apporta una carica di microrganismi estremamente attivi e benefici per l'ambiente.
- È un prodotto di facile impiego, con una spiccata azione detergente e deodorante.
- Può essere maneggiato senza pericoli evitando l'impiego di prodotti tossici e corrosivi.

Il MICRO-BLOCK favorisce l'ossidazione dei composti maleodoranti ed accelera la biodegradazione di fanghi, colletti di grasso, riduce il fenomeno delle corrosioni.



- Agisce continuamente durante le 24 ore grazie all'azione sinergica, degli enzimi e dei batteri.
- Apporta una carica di microrganismi estremamente attivi e benefici per il ripopolamento della biomassa, impedendo lo sviluppo di patogeni, per competizione alimentare.
- Riduce la formazione di H₂S e la formazione di composti maleodoranti.
- È un prodotto di facile impiego e riduce i costi di intervento e di manodopera. Buona stabilità e durata di stoccaggio.
- Elimina l'esigenza di pompe dosatrici ed i costi di manutenzione.

