



Linea Industria

Closmel

Scheda Tecnica n° 038
Rev. 12/05/2014

Bioattivatore in compresse per la cura e la manutenzione degli scarichi

Categoria:

- Prodotti per trattamento acque

Applicazioni:

- Rimuove le ostruzioni organiche ed i cattivi odori dagli scarichi

Punti di Forza:

- A base di batteri selezionati
- Non contiene prodotti chimici
- Azione naturale

Applicazioni

Closmel elimina i cattivi odori, riduce il bisogno di intervento sulla rete di tubazioni e abbatte drasticamente i costi di gestione in qualsiasi tipo di impianto di scarico e fognario.

Closmel è un insieme di microorganismi selezionati allo stadio inattivo di spore, in grado di degradare biologicamente le sostanze organiche, trasformandole in componenti fondamentali come acqua e anidride carbonica.

Closmel penetra nelle incrostazioni organiche, disgregandole e fluidificandole, eliminando le cause più comuni di maleodorazioni e intasamenti.

La forma in compresse permette una notevole facilità di impiego.

Closmel, utilizzato con regolarità, mantiene tutti gli scarichi liberi da ostruzioni, puliti, deodorati e non più bisognosi di costose manutenzioni e di spurghi periodici.

L'assoluta e totale compatibilità con le biomasse dei depuratori dei ceppi batterici presenti in Closmel, ne fa un prodotto ecologico al 100%.

Campi d'Impiego

Closmel è utilizzabile per tubazioni, pilette, sifoni, pozzetti, fosse biologiche, ecc., in case, palestre, scuole, piscine, caserme, mense, bar, ristoranti, alberghi, comunità, case di riposo, case di cura, industrie di ogni genere, camper, roulotte, barche, camping, aeroporti, macelli e in ogni luogo o situazione in cui si debba condurre un'adeguata manutenzione degli impianti di scarico.



Modo d'Uso

Depositare la pastiglia di Closmel nello scarico di lavandini, bagni, bidet, docce e nei WC. Distribuire il prodotto in più punti, per garantire il trattamento completo dell'impianto, soprattutto se, lungo il percorso da effettuare, la pendenza è modesta e vi sono vari sifoni o pozzetti.

Non utilizzare Closmel contemporaneamente a prodotti acidi, fortemente alcalini, cloro o altri disinfettanti.

Dosaggi consigliati

Per sifoni di lavatoi, docce e vasche da bagno:

- Prima settimana (dose d'urto)
1 compressa a giorni alterni per ogni scarico.
- Seconda settimana in poi (mantenimento)
1 compressa ogni 3 giorni per ogni scarico.

Per WC, turche, pilette, pozzetti e fosse:

- Raddoppiare le dosi indicate per i sifoni.

Caratteristiche tecniche

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| U.f.c. | +350.000.000.-/gr. |
| 1 compressa | U.f.c. +900.000.000 |
| Enzimi Liberi | 4.300.-U/gr. |
| Colore | Azzurro chiaro |
| Profumo | Intenso balsamico |
| Tempo di scioglimento | 15 ÷ 20 minuti |
| Dimensioni | Ø 20 mm. ca |
| Peso | h. 5 mm. ca 2,5 gr. ca |

Prodotto per uso professionale. Si declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto.