



MBL FRESH-X20

Attivatore biologico-enzimatico con azione deodorante, preparato per la lavorazione da parte di formulatori

LINEA SUPERCONCENTRATI

DESCRIZIONE

MBL FRESH-X20 è un prodotto realizzato appositamente per formulatori, pronto per la diluizione con acqua potabile.

È una soluzione liquida, costituita da una miscela selezionata di microrganismi, potenziata con enzimi stabilizzati ed essenze naturali.

MBL FRESH-X20 è stato formulato per ottenere un'energica fluidificazione e digestione della materia organica in diversi ambiti applicativi e in una grandissima varietà di impianti di scarico, unitamente alla neutralizzazione dei cattivi odori.

CAMPI DI APPLICAZIONE

MBL FRESH-X20 viene impiegato con successo nel settore Comunità/Ho.Re.Ca., centri commerciali, trattamento rifiuti, industria, PETS e allevamenti per il trattamento di:

- Fosse biologiche, settiche e imhoff, pozzi neri, vasche di rilancio, pozzetti separatori, tombini
- Sifoni, collettori, tubature, condotte di scarico e reti fognarie
- Pilette di scarico di lavandini, piatto doccia, bidet, wc, orinatoio, turche, fughe delle piastrelle
- Pattumiere, cassonetti, compattatori, vasche stoccaggio RSU, sgrigliatori, piazzali stoccaggio rifiuti, discariche
- Tappeti moquette, materassi, imbottiture, sedili auto
- Fosse di accumulo acque di lavaggio auto
- Lettiere, gabbie, trasportini, box

VANTAGGI

Diminuisce i costosi interventi di manutenzione straordinaria (utilizzo di prodotti chimici inquinanti e pericolosi, interventi meccanici degli idraulici, auto spurghi, etc.).

Diminuisce il rischio di intasi, mantenendo le tubature e le reti fognarie pulite, e conseguentemente evita i rischi di danneggiamento dell'impianto da parte degli operatori specializzati che intervengono meccanicamente per la disotturazione.

Riduce i cattivi odori e, conseguentemente, contribuisce a creare una sensazione di benessere da parte degli utenti, sia negli ambienti domestici sia in quelli lavorativi, non creando disagio durante la loro permanenza.

Con il mantenimento delle condotte e di tutti gli impianti puliti, si riduce notevolmente la riproduzione degli insetti, che sono notoriamente veicolo di trasporto dei batteri patogeni presenti nelle fognature.

Formula studiata per trattare le macchie più ostinate prodotte dagli animali domestici sui tessuti, divani, tappeti, imbottiture, lenzuola, vestiti, tappezzerie, superfici assorbenti in generale.



ISTRUZIONI D'USO

- I. Agitare bene la tanica prima dell'apertura
- II. Pulire, igienizzare e sciacquare perfettamente il mescolatore, nonché l'imboccatura e il tappo della tanica dell'**MBL FRESH-X20**
- III. Miscelare una parte di **MBL FRESH-X20** in diciannove parti d'acqua
- IV. La diluizione e l'infustamento devono essere eseguiti sotto costante agitazione
- V. Per il confezionamento utilizzare imballi nuovi

PROPRIETÀ

- **Aspetto fisico:** liquido
- **Odore:** caratteristico profumato
- **Colore:** verde
- **Intervallo di pH:** 6,5 – 8,0
- **Stabilità:** eccellente in normali condizioni di stoccaggio
- **Solubilità in acqua:** 99%
- **Produzione enzimatica:** lipasi / proteasi / amilasi / cellulasi
- **Concentrazione batterica (U.f.c.*):** 1 miliardo/ml. *unità formanti colonie
- **Chemiotassi:** positiva
- **Privo di:** salmonella e shigella
- **Peso specifico:** 1000 gr / lt \pm 5 a 20°C
- **Pool batterico specifico:** spore stabilizzate del genere Bacillus (non O.G.M.)
- **Classificazione pool batterico:** Gruppo 1 secondo D.Lgs. nr.81 del 09/04/2008

CONFEZIONI

Tanica da 10 litri

CONSERVAZIONE STOCCAGGIO

12 mesi circa, correttamente conservato, in recipienti chiusi. Conservare in luogo asciutto a temperatura ambiente e al riparo dalla luce e da fonti di calore.

Kemper S.r.l.
Via Ponterosso, ncm
25020 DELLO (BS) Italy
P.I.: 02107240984
Tel.: +39 030 9771066
Fax: +39 030 9771067
www.microbiolife.com
info@microbiolife.com



Cod. K0099955 – Rev 00 – del 2021

NOTE

I dati riportati nella presente scheda tecnica sono stati redatti al meglio delle nostre conoscenze e descrivono le caratteristiche medie indicative del prodotto. Tali informazioni non costituiscono specifica di vendita. Prodotto destinato esclusivamente per usi professionali. Per le informazioni in materia di trasporto e manipolazione, consultare la scheda di dati di sicurezza.