

Scheda tecnica
WK BIO FRESH
WK 07.02.02

Prodotto ecologico, a base di specie batteriche selezionate, pronto all'uso, specifico per la metabolizzazione naturale delle sostanze organiche e relativa eliminazione di odori molesti

DESCRIZIONE

WK BIO FRESH è un prodotto specifico per la metabolizzazione naturale delle sostanze organiche. Frutto della ricerca biotecnologica è l'alternativa ecologica, innocua per l'uomo e l'ambiente, a prodotti inquinanti, corrosivi o tossici. Le speciali colture batteriche naturali in esso contenute accelerano i processi spontanei di degradazione, senza sviluppo di cattivi odori o effetti collaterali spiacevoli. WK BIO FRESH è un prodotto pronto all'uso estremamente attivo, può essere utilizzato puro o diluito, manualmente o con dosatori automatici a secondo dei campi di applicazione.

APPLICAZIONI

Il WK BIO FRESH è utilizzato per pavimentazioni porose, bagni, orinatoi, WC, sifoni, pozzetti, tappeti, moquette, materassi, presse, compattatori, pattumiere, cassonetti, lettiere e gabbie per animali a contatto con materiale organico, anche se lavati frequentemente, sono fonte di odori molesti. L'attivatore biologico WK BIO FRESH agisce su qualsiasi tipo di superficie, i suoi microrganismi penetrano nelle porosità, nelle imbottiture e nei più piccoli anfratti, eliminando le sostanze organiche causa degli odori e delle macchie.

MODALITÀ DI IMPIEGO

- Agitare il prodotto prima dell'uso e ripetere regolarmente l'applicazione.
- Richiudere le confezioni dopo l'uso e riporle in luogo fresco e asciutto tra 0 e 45°C, evitando il gelo e l'esposizione solare diretta.
- La temperatura di applicazione dovrà essere tra i 5°C e 50°C.
- Il pH di utilizzo per valori da 5,5 a 9,5; i migliori risultati si ottengono tra 6,0 e 8,0.
- Non utilizzare contemporaneamente a sostanze disinfettanti e/o igienizzanti, che riducono l'efficacia del trattamento.
- Applicare solo su superfici maleodoranti, non vaporizzare, non agisce sui gas.



W E L L K E M

- Effettuare Il trattamento delle pavimentazioni durante le ore più fresche della giornata, per evitare una rapida evaporazione del prodotto.
- Nelle applicazioni su tessuti verificare, in un angolo nascosto, la tenuta dei colori.
- Prodotto per uso professionale.

DOSAGGIO CONSIGLIATO

PAVIMENTAZIONI POROSE, CASSONETTI E PATTUMIERE:

Spruzzare diffusamente dopo aver bagnato la superficie di applicazione.

BAGNI, ORINATOI, WC, SIFONI, POZZETTI, ECC.:

Spruzzare diffusamente dopo aver bagnato la superficie da trattare e lasciare agire il più a lungo possibile

MOQUETTE, TESSUTI, MATERASSI, IMBOTTITURE, ECC.:

Per gli odori molesti spruzzare il prodotto sulla superficie preventivamente inumidita.

Per le macchie, togliere quanta materia solida è possibile, controllando preventivamente la tenuta dei colori. Bagnare con acqua la zona da trattare e spruzzare diffusamente il prodotto tal quale, far penetrare e coprire con una pezza bagnata per almeno 4 ÷ 6 ore, ripetere l'intervento se necessario.

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

Sospensione liquida contenente spore batteriche stabilizzate non patogene ed elementi nutritivi.

Conta batterica U.f.c.: 20.000.000.- / ml

Pool batterico: Spore stabilizzate, del genere Bacillus, naturali (non O.G.M.)

Classificazione: Gruppo 1 secondo D.Lgs. 81/08

Metabolismo: Anaerobico facoltativo ed aerobico

Chemiotassi: Positiva

Esente da: Salmonella e Shigella

Tossicità: Nessuna

Forma: Liquida

Colore e profumo: Giallo / Citronella

Confezioni: Cartone 6 x 750 ml con trigger / Cartone 6 x 1.000 ml

LE INFORMAZIONI E I DATI TECNICI RIPORTATI NEL PRESENTE BOLLETTINO SI BASANO SULLE CONOSCENZE AZIENDALI ATTUALI, MA NON HANNO VALORE DI GARANZIA. IL SERVIZIO TECNICO DI WELLKEM È A DISPOSIZIONE DEGLI UTILIZZATORI PER ULTERIORI APPROFONDIMENTI TECNICI E APPLICATIVI RELATIVI AL PRODOTTO. Indirizzo e-mail di emergenza: info@wellkem.it