

Scheda tecnica
WK BIO TABS MINI
WK 03.06.04

Prodotto in pasticche per trattamento scarichi civili

DESCRIZIONE

WK BIO TABS MINI 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 arricchite con enzimi liberi accelerano i processi spontanei di degradazione, senza sviluppo di cattivi odori o effetti collaterali spiacevoli. WK BIO TABS MINI è un prodotto pronto all'uso estremamente attivo.

APPLICAZIONI

Tutti gli impianti di scarico, WC, pilette, tubazioni e pozzetti in coincidenza di particolari condizioni climatiche o di uso, hanno alcuni effetti collaterali sgraditi. Lo sviluppo di cattivi odori, e gli intasamenti sono i più comuni e fastidiosi. L'attivatore biologico WK BIO TABS MINI con la sua pratica forma in compresse, garantisce una notevole praticità di impiego e la costanza nel trattamento eliminerà le cause degli odori e delle occlusioni del sistema fognario.

MODALITÀ DI IMPIEGO

- Richiudere le confezioni dopo l'uso e riporle in luogo fresco e asciutto tra 0 e 45°C, evitando l'esposizione solare diretta.
- La temperatura di applicazione dovrà essere tra i 5°C e 45°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 fortemente acide, alcaline, disinfettanti e/o igienizzanti, che riducono l'efficacia del trattamento.

- Effettuare Il trattamento, possibilmente alla sera, per evitare un rapido trascinarsi del prodotto fuori dall'impianto interessato.
- Iniziare sempre il trattamento dalle zone limitrofe all'uscita per evitare bruschi e massicci accumuli di sostanze organiche provenienti dagli impianti trattati.
- Prodotto per uso professionale.

DOSAGGIO CONSIGLIATO

SIFONI, DOCCE, VASCHE BAGNO, WC, TURCHE, POZZETTI, PILETTE, ECC.:

Prima settimana	1 "cps" bi-settimanalmente per ogni impianto
Mantenimento	1 "cps" alla settimana per ogni impianto

TUBAZIONI:

Prime 2 / 3 settimane	1 "cps" bi-settimanalmente per 10 mt.di tubi da trattare
Mantenimento	1 "cps" alla settimana per 10 mt.di tubi da trattare.

SCARICHI CIVILI - FOSSE / VASCHE:

Prime 2 / 3 settimane	1 "cps" bi-settimanalmente per ogni m ³ . di capacità
Mantenimento	1 "cps" alla settimana per ogni m ³ . di capacità.

	Bi-settimanalmente nelle prime 2 / 3 settimane	Mantenimento 1 volte / settimana
Per 50/100 persone:	6 "cps"	5 "cps"
Per 100/300 persone:	12 "cps"	12 "cps"

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE



Comprese in blister da 12 pz contenenti spore batteriche stabilizzate non patogene, enzimi liberi ed elementi nutritivi.

Conta batterica U.f.c: 350.000.000 / gr

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

Enzimi liberi Amilasi, Cellulasi, Proteasi, Lipasi, Xilanas.

Chemiotassi: Positiva

Esente da: Salmonella e Shigella

Tossicità: Nessuna

Forma: Discoide.

Colore: Azzurro.

Dimensioni: Ø 22 mm. circa - h 5 mm. circa.

Peso: 2.5 gr. circa.

Confezione: Blisters in cartoni da 200 pz oppure astucci da 10 pz

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

WK 03.06.04 – WK BIO TABS MINI

WELLKEM S.r.l. – Via Fratta Rotonda Vado Largo 4 - 03012 Anagni (FR) Tel. 0775/769975 – Fax. 0775/769976