

Scheda tecnica
WK BIO TABS
WK 03.06.02

Prodotto in pasticche per trattamento scarichi delle cucine.

DESCRIZIONE

WK BIO TABS 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 è un prodotto pronto all'uso estremamente attivo.

APPLICAZIONI

Ogni impianto di depurazione biologica, per svolgere la sua attività, deve sviluppare all'interno della vasca di ossidazione un suo completo ecosistema adattato al refluo da depurare. L'attivatore biologico WK BIO TABS, grazie all'elevata conta batterica ed alle caratteristiche specifiche di grande resistenza ed adattabilità dei ceppi utilizzati compatibili con le bio-masse del depuratore, è in grado di risolvere rapidamente gran parte dei problemi dell'impianto biologico di depurazione, come repentini cambiamenti di qualità e quantità del refluo ed adattamento ai fattori ambientali come piogge o temperatura.

MODALITÀ DI IMPIEGO

- 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.
- 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.
- Prodotto per uso professionale

DOSAGGIO CONSIGLIATO

CIVILE - FOSSE / VASCHE DI ACQUE NERE:

Bi - settimanalmente, prime 2/3 settimane, poi mantenimento 1 volta / settimana.
2 cps / 5 m³ di capacità.

RISTORAZIONE - FOSSE / VASCHE:

Bi - settimanalmente, prime 2/3 settimane, poi mantenimento 1 volta / settimana.
Per 100 / 400 pasti giornalieri: 4 cps
Per 400 / 1.000 pasti giornalieri 6 cps

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

Comprese in buste termo-saldate individuali contenenti spore batteriche stabilizzate non patogene, enzimi liberi ed elementi nutritivi.

Conta batterica U.f.c.:..... 700.000.000 / gr

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

Classificazione: Gruppo 1 secondo D.Lgs. nr. 81 del 9/04/2008

Metabolismo: Anaerobico facoltativo ed aerobico

Chemiotassi: Positiva

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

Esente da: Salmonella e Shigella

Tossicità: Nessuna

Forma: Discoide.

Colore: Azzurro.

Dimensioni: Ø 50 mm. circa - h 15 mm. circa.

Peso: 50 gr. circa.

Confezione: Astucci da 10 o 20 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