

**TRATTAMENTO
DELLE ACQUE
REFLUE
ATTIVATORI
BIOLOGICI**

FCI[®]

cod. 1995



BIO BEKESTEIN

Composto biologico di colore azzurro a base di micro-organismi ed enzimi liberi, permette di mantenere nelle condizioni ottimali i WC ed i relativi impianti di scarico, penetrando in profondità nelle incrostazioni organiche proseguendo l'azione nelle tubazioni o fosse biologiche a valle dei servizi igienici. Non contiene sostanze tossico-nocive e contribuisce al corretto equilibrio ambientale dei reflui. Di facile uso e dosaggio, permette, se applicato con costanza, di avere scarichi puliti e deodorati, senza l'utilizzo di acidi, alcali o quanto sia nocivo all'ambiente.

Confezione: 1 sc. x 48 pastiglie da 2,8 gr.

cod. 1996



BIO BEKESTEIN U

Prodotto a base di micro-organismi selezionati, specifico per la deodorizzazione e manutenzione degli orinatoi. La sua composizione, ad elevata concentrazione di bio-organismi ed enzimi liberi, permette di eliminare i cattivi odori ed i residui gassosi dell'urea, inconvenienti tipici dei locali igienici frequentati da più persone. Previene inoltre la formazione dei cristalli di urea, impedendo l'intasamento delle tubazioni di scarico. L'azione a lento rilascio è attiva per 15/20 giorni, sia nel punto di applicazione, che nei tubi e fosse biologiche che ricevono i reflui. Non contiene sostanze tossico-nocive e favorisce il funzionamento delle fosse biologiche.

Confezione: 1 sc. x 50 pastiglie da 50 gr.

cod. 2670



BIO CART

Additivo batterico per l'industria della carta, della pasta di cellulosa, cartiere e converting. Garantisce ampio spettro di azione, rapidità di acclimatazione nel sistema, sicurezza, compatibilità con le biomasse presenti e massima efficacia su ogni tipologia di impianto e relativo ecosistema. Può essere usato sia in condizioni aerobiche sia anaerobiche con ottimi risultati, favorisce l'avviamento dei nuovi impianti, incrementa la capacità e l'efficienza di depurazione dell'impianto, controlla lo sviluppo di filamentosi, la formazione di schiume e di cattivi odori, minimizza gli effetti conseguenti a un aumento di carico dell'impianto e alla presenza di sostanze bio-tossiche, migliora il fiocco e la sedimentazione del fango.

Confezione: 10 kg. - 25 kg.

cod. 2664



BIO CPS

Formulato di nuova concezione, completo di nutrienti pronto all'uso. La miscela di ceppi batterici sporigeni ed enzimi specifici contenuti nel prodotto garantiscono ampio spettro di azione, rapidità di acclimatazione, sicurezza, compatibilità, massima efficacia e rapidità d'azione in una grandissima varietà di impianti di scarico. BIO CPS è un concentrato batterico in compresse leggermente effervescenti, confezionato in pratici sacchetti monodose in plastica che mantengono il prodotto intatto nel tempo.

Confezione: 1 sc. x 50 pastiglie da 5 gr.

cod. 6048



BIO FILTER

Formulato di nuova concezione in grado di attivare biofiltri di qualsiasi genere. La miscela di ceppi batterici sporigeni ed enzimi naturali contenuti in BIO FILTER garantisce ampio spettro di azione, rapidità di acclimatazione, sicurezza, compatibilità e massima efficacia e rapidità d'azione con una grandissima varietà di cattivi odori. Può essere usato sia in ambienti aerobici sia anaerobici con ottimi risultati e riduce i costosi interventi di manutenzione e di pulizia dei materiali filtranti, allungando gli intervalli tra le sostituzioni.

Confezione: 25 kg

BIO GRA

Prodotto costituito da due principi attivi sinergici; l'additivo batterico e il neutralizzante dei cattivi odori, entrambi "fissati" su un substrato altamente assorbente, ottenuto attraverso l'essiccazione e la triturazione del cuore (tutolo) delle pannocchie del mais ed è in grado di assorbire qualsiasi tipo di liquido (acqua, olio, solvente, ecc.). Favorisce il processo di decomposizione organica eliminando immediatamente i cattivi odori dei percolati. L'additivo batterico è costituito da una miscela di ceppi batterici selezionati, sporigeni che garantisce un ampio spettro d'azione, rapidità d'acclimatazione nell'ambiente da trattare, sicurezza, compatibilità con altri microrganismi e massima efficacia.

Confezione: sc. 14 sacchetti da 400 gr.



cod. 2671

BIO SINK

Additivo batterico solido a lento dissolvimento per la degradazione dei grassi. È una pratica "bacchetta" solida a lento scioglimento, particolarmente indicata per il trattamento dei sifoni. La miscela di ceppi batterici sporigeni contenuti garantisce ampio spettro di azione, rapidità di acclimatazione nel sistema, sicurezza, compatibilità e massima efficacia su una grandissima varietà di impianti e del relativo ecosistema. Per assicurare elevate prestazioni nell'impianto di scarico, contiene sostanze nutritive e stimolanti della crescita batterica, sostanze penetranti e tensioattivi in grado di sciogliere e liquefare i depositi di grasso.

Confezione: sc. 20 blister x 50 bacchette da 2 gr.



cod. 2667

BIO TABS

Additivo batterico-enzimatico di nuova concezione per il trattamento dei percolati di tumulazione, completo di nutrimenti pronti all'uso. La miscela di ceppi batterici sporigeni ed enzimi specifici garantiscono ampio spettro di azione, rapidità di acclimatazione, sicurezza, compatibilità, massima efficacia e rapidità d'azione in una grandissima varietà di impianti di scarico. Scioglie completamente in circa 3 minuti senza dover mescolare, agisce anche in assenza di aria, abbatta i cattivi odori e lascia una leggera fragranza di agrumi. La disponibilità di un'elevata massa batterica attiva iniziale garantisce un effetto risolutivo per la degradazione delle sostanze organiche in decomposizione.

Confezione: sc. 50 pz. x 20 gr.



cod. 2666

BIOFLORE

Attivatore biologico per l'eliminazione dei cattivi odori provocati dalla decomposizione delle sostanze organiche. I microrganismi, in esso contenuti, metabolizzano le sostanze organiche comunemente presenti negli ambienti e responsabili della formazione di cattivi odori. Non svolge solo un'azione deodorante di copertura, come i prodotti tradizionali, ma digerisce le sostanze organiche, trasformandole in anidride carbonica e acqua eliminando alla base i cattivi odori, fluidifica i residui di natura organica presenti nelle tubazioni, svolgendo un'azione preventiva degli intasamenti negli scarichi. Con il suo uso regolare essi si manterranno quindi puliti e deodorati.

Confezione: 30 lt. - 10 lt.



cod. 1650

BIOLOGISCHE LÖSUNG

La miscela di ceppi batterici sporigeni ed enzimi specifici contenuti nel prodotto garantiscono un ampio spettro di azione, rapidità di acclimatazione, sicurezza, compatibilità, massima efficacia e rapidità d'azione in una grandissima varietà di impianti di scarico. Ha un'azione sinergica sulla gran parte dei reflui ed è in grado di mantenere liberi da intasamenti e incrostazioni ogni tipo di fossa biologica, trappola grassi, fossa settica o pozzo perdente, migliorandone il funzionamento. Può essere usato sia in ambienti aerobici sia anaerobici con ottimi risultati; è in grado anche di mantenere liberi da intasamenti e incrostazioni ogni tipo di sifone, tombino, piletta e tubazione.

Confezione: 5 kg.



cod. 2566

cod. 2665



BIOLOGISCHE SOIL

Additivo batterico pronto all'uso per il trattamento del terreno, in grado di accelerare il processo di decomposizione organica. La miscela di ceppi batterici sporigeni contenuti garantisce ampio spettro d'azione, rapidità di acclimatazione nell'ambiente da trattare, sicurezza, compatibilità con altri microrganismi e massima efficacia. Contribuisce alla degradazione del materiale organico solido ed ha un'azione sinergica sui percolati; controlla la formazione dei cattivi odori, è attivo sia in ambienti aerobici che anaerobici con ottimi risultati e si utilizza con successo nella tumulazione delle salme.

Confezione: 5 kg.

cod. 2663



BIO DEO FOS

Additivo batterico - enzimatico per il risanamento e deodorizzazione di fosse biologiche e scarichi fognari, in grado di mantenere liberi da intasamenti e incrostazioni ogni tipo di fossa biologica, trappola grassi, fossa settica o pozzo perdente ed eliminare istantaneamente i cattivi odori con una speciale miscela di estratti vegetali naturali. I ceppi batterici sporigeni ed enzimi naturali contenuti garantiscono ampio spettro di azione, rapidità di acclimatazione, sicurezza, compatibilità, massima efficacia e rapidità d'azione in una grandissima varietà di impianti di scarico.

Confezione: 25 kg. - 5 kg.

cod. 2668



BIO DEO FW

Neutralizzante di odori per inoculo, è stato appositamente studiato per combattere i cattivi odori che si sviluppano da scarti o processi industriali. La speciale miscela di oli essenziali ed estratti vegetali naturali (fiori, frutti, piante ecc.) contenuti garantiscono rapidità di azione, sicurezza ed efficacia sui cattivi odori che si sviluppano da sostanze liquide o solide. BIO DEO FW utilizza diversi meccanismi chimici (costruzione, combinazione, contrazione ed assorbimento) per il controllo e la neutralizzazione dei cattivi odori.

Confezione: 10 kg.

cod. 1212



KO LIPO 40

Attivatore biologico per l'eliminazione dei grassi negli impianti di ristorazione professionale e industrie alimentari; è costituito da microrganismi specifici per l'elaborazione e la digestione di grassi, tensioattivi, proteine, amidi di cellulosa. L'azione del prodotto è catalizzata dalla presenza di microrganismi facoltativi (che possono agire indifferentemente sia in ambiente aerobico che anaerobico), enzimi ed elementi nutrizionali ed è mirata alla digestione, e conseguente fluidificazione, di: proteine contenute negli alimenti, amidi contenuti negli alimenti a base di carboidrati (pasta, pane) ecc., tensioattivi contenuti nei detersivi, grassi vegetali ed animali, cellulosa e residui cartacei.

Confezione: 30 lt. - 10 lt.

cod. 6049



ODOR STOP EXTRA

Prodotto creato appositamente per la nebulizzazione in aria. La speciale miscela di oli essenziali ed estratti vegetali naturali (fiori, frutti, piante etc.) contenuti in ODOR STOP Extra garantiscono rapidità di azione, sicurezza ed efficacia sui cattivi odori ed emissioni gassose fastidiose di qualsiasi natura. È un formulato di nuova concezione in grado di sviluppare un'azione deodorante non coprente sui cattivi odori, utilizza i meccanismi chimici della combinazione e dell'assorbimento per il controllo e la neutralizzazione dei cattivi odori senza mascherarli.

Confezione: 25 kg.