



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

FULCRON CASA

Trattamento fosse biologiche

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

E' un attivatore biologico costituito da un insieme di batteri naturali assolutamente innocui, enzimi, minerali specifici per dissolvere le masse solide presenti nelle fosse biologiche.

Confezionato in pratiche bustine in materiale idrosolubile che consentono un facile dosaggio e permettono al prodotto di agire direttamente nella fossa.

Un uso corretto e periodico del prodotto:

- Evita l'insorgenza di cattivi odori dovuti ad un cattivo funzionamento della fossa
- Consente un sensibile risparmio sugli spurghi
- Evita fuoriuscite di liquami dovute ad occlusioni della fossa.

- CAMPI DI IMPIEGO

Fosse biologiche, pozzi neri, pozzi perdenti, vasche trappola grassi, pozzi di rilancio, fosse settiche, fosse imhof, WC chimici.

- MODALITÀ D'USO / DOSAGGIO

Mantenimento: gettare una bustina direttamente nel WC e fare subito scorrere l'acqua, il materiale della bustina è costituito da una plastica particolare idrosolubile che libera l'azione degli enzimi direttamente nella fossa.

Ripetere l'operazione una volta la settimana.

Fosse biologiche nuove o appena spurgate: dopo alcuni giorni gettare nel WC 3 bustine, ripetere l'operazione dopo altri 3 giorni. Seguire poi le dosi di mantenimento.

Fossa biologica piena o inattiva da molto tempo: gettare nel WC 4 bustine, dopo un giorno ripetere l'operazione quindi seguire le dosi di mantenimento.

- CARATTERISTICHE TECNICHE

- Peso bustina 50 g

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

- | | |
|---------------------|--------------------------------------|
| • Aspetto | Polvere |
| • Odore | Caratteristico |
| • Tipologia Enzimi | Callulase, Protease, Amilasi, Lipasi |
| • Tipologia batteri | Spore del genere Bacillus |
| • U.F.C. /ml | 50 x 10 ⁶ |

I batteri presenti non interferiscono in nessun modo con le biomasse generalmente presenti nei depuratori.

- STOCCAGGIO

Conservare la confezione integra, a temperatura ambiente, al riparo dalla luce solare diretta e dall'umidità.

In queste condizioni il prodotto ha una durata di almeno 3 anni.

- NOTE

Non utilizzare contemporaneamente al prodotto sostanze fortemente acide, fortemente alcaline o disinfettanti / igienizzanti.

Non toccare le bustine con mani bagnate.

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

- CONFEZIONE

Barattolo in PE contenente 10 bustine da 50 g. Cod. 2546

I batteri utilizzati nascono da un accurata selezione dei ceppi batterici naturali non modificati geneticamente, nessuno dei quali è classificato patogeno, cioè NON risultano nell'allegato "XI classe 1 agenti biologici batteri" D. Lgs. 626 19/09/1994 Sicurezza e salute dei lavoratori sul posto di lavoro. Fulcron casa fosse biologiche NON contiene OGM.

R&D 04.02.2008

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306
www.arexons.com

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.

