



Azienda con sistema
di qualità certificato
Certiquality
ISO 9001

Data revisione: 15/12/2022

SCHEDA DATI TECNICI

BIO CAMPER WC

Attivatore biologico per trattamento WC chimici

Non è necessario trattare i reflui dei WC portatili con prodotti chimici pericolosi, per l'uomo e per l'ambiente, o con profumi di copertura. Questo è il primo trattamento per WC portatili che sfrutta il processo, completamente naturale, di metabolizzazione biologica. Milioni di microrganismi, appositamente selezionati, enzimi derivati lavorano senza sosta nella demolizione delle sostanze organiche, elaborandole naturalmente ed eliminando gli odori alla radice. Questa azione sinergica veramente unica mantiene ogni tipo di toilette portatile perfettamente gradevole all'uso anche durante i periodi di utilizzo intensivo.

Estremamente più sicuro ed efficiente dei prodotti chimici, questo prodotto è biodegradabile oltre il 95%; una volta esaurito, può essere scaricato nella rete fognaria o nei sistemi biologici di depurazione senza alcuna prescrizione particolare di sicurezza. Non contiene formaldeide, disinfettanti, candeggina, ecc. e non è pericoloso per l'uomo e l'ambiente.

I microrganismi di **BIO CAMPER WC** sono facoltativi, possono cioè agire indifferentemente sia in ambiente aerobico che anaerobico, cioè in presenza o in assenza di ossigeno. **BIO CAMPER WC** contiene spore batteriche selezionate e con procedimento esclusivo, enzimi derivati per una completa e veloce metabolizzazione delle materie organiche. Non contiene Salmonella, E.coli, Pseudomonas e batteri gram negativi.

Indicato per il trattamento di WC portatili, WC da campo, serbatoi per acque nere di imbarcazioni, campers e roulotte, aerei. Per completare l'azione biologica **BIO CAMPER WC** contiene anche un agente desodorizzante per un effetto sinergico sui cattivi odori.

IMPIEGO/DOSAGGI:

versare 100 ml di prodotto (ogni 10 litri di capacità) nella vasca di raccolta (pulita da residui di disinfettanti) ed aggiungere acqua fino a coprirne il fondo.

Il trattamento deve essere ripetuto ad ogni svuotamento della vasca oppure ogni settimana.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto:	liquido blu scuro
Profumo:	profumo pino
Pool batterico:	spore stabilizzate del genere <i>Bacillus</i> , naturali (non O.G.M.)
Produzione enzimatica:	amilasi, cellulasi, lipasi, proteasi, xilanase
Classificazione:	gruppo 1 secondo D.Lgs. nr. 81/08
Esente da:	Salmonella e Shigella
Metabolismo:	anaerobico facoltativo ed aerobico
Chemiotassi:	positiva
Tossicità:	nessuna
Solubilità in acqua:	completa

AVVERTENZE:

Agitare il prodotto prima dell'uso.

Richiudere le confezioni dopo l'uso e riporle in luogo fresco e asciutto tra 0°C e 45 °C, evitando il gelo e l'esposizione solare diretta. La temperatura di applicazione dovrà essere compresa tra 5 °C e 50 °C.

Non utilizzare contemporaneamente a sostanze disinfettanti e/o igienizzanti, che riducono l'efficacia del trattamento.

Stabilità' allo stoccaggio:

12 mesi ca (se correttamente conservato, in recipienti chiusi).

Conservare in luogo fresco e al riparo dalla luce e da fonti di calore.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

Dati realizzati col supporto di fonti d'informazione attualmente disponibili, non impegnativi per la nostra responsabilità. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni, in relazione al proprio utilizzo specifico.