

BIO PARFUM

ATTIVATORE BIOLOGICO LIQUIDO AD AZIONE DEODORANTE

1. DESCRIZIONE E USO CONSIGLIATO

Il **BIO PARFUM** è un attivatore biologico liquido che svolge contemporaneamente un'azione deodorante e neutralizzante degli odori molesti.

Specifico per alberghi, case di riposo, comunità, scuole, ecc. È efficace su tessuti, tappeti, moquettes, pavimenti (anche porosi).

Specifico per la metabolizzazione naturale delle sostanze organiche di varia natura. È l'alternativa naturale a prodotti inquinanti, tossici e corrosivi. Le colture batteriche presenti nel prodotto accelerano i normali processi di degradazione del materiale organico, senza sviluppo di cattivi odori o effetti collaterali spiacevoli.

Prodotto ad esclusivo uso professionale.

2. DOSAGGIO E APPLICAZIONE

Il **BIO PARFUM** è pronto all'uso.

Spruzzare il prodotto sulla superficie da trattare e lasciare agire il più a lungo possibile, almeno 12 ore.

PAVIMENTAZIONI POROSE, CASSONETTI, PATTUMIERE:

Spruzzare diffusamente dopo aver bagnato la superficie di applicazione.

BAGNI, ORINATOI, WC, SIFONI, POZZETTI, CANALINE, GRIGLIATE, ECC.:

Al termine delle pulizie spruzzare diffusamente la superficie da trattare e lasciare agire il più a lungo possibile.

MOQUETTE, TESSUTI, MATERASSI, IMBOTTITURE, ecc.:

Per gli odori molesti spruzzare il prodotto su una superficie preventivamente inumidita.

Per le macchie, togliere quanta più materia solida è possibile, controllando preventivamente la tenuta dei colori.

Bagnare con acqua la zona da trattare e spruzzare diffusamente il prodotto tal quale, far penetrare e coprire con una pezza bagnata per almeno 6 - 8 ore, ripetere l'operazione se necessario

3. CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto:	Liquido
Colore:	Ambra
Profumo:	Pino
Peso specifico:	1000 g/l
Conta batterica U.f.c.:	20.000.000 / ml
Pool batterico specifico:	spore stabilizzate del genere Bacillus, naturali (non O.G.M.)
Classificazione:	Gruppo 1 secondo D.L. n. 81/08 del 09/04/2008
Metabolismo:	Anaerobico facoltativo ed aerobico
Chemiotassi:	Positiva
pH applicativo:	5,5 ÷ 9,5 (pH ottimale 6,0 ÷ 8,0)
Temperatura applicativa:	5°C ÷ 50°C
Tossicità:	Nessuna

4. PROTEZIONE DELL'AMBIENTE

Questo prodotto rispetta le normative di legge attualmente vigenti relative all'impatto ambientale e alla biodegradabilità delle materie prime contenute.

5. CONFEZIONAMENTO

Codice 35541 - Cartone con 12 bottiglie da 750mL

EDERCHIMICA SRL
Via SOLFEGNA CANTONI, 65 (Zona ind.) - 03043 CASSINO (FR)
Tel (+39) 0776.30 20 94 - Fax (+39) 0776.99 93 99
info@ederchimica.it | www.ederchimica.it

Nota:

Le informazioni e i dati qui contenuti non costituiscono specifiche di vendita. Le proprietà dei prodotti menzionate sono soggette a variazioni senza preavviso. Questo documento non implica alcuna responsabilità o garanzia relative alle prestazioni del prodotto.

È responsabilità del cliente determinare se i prodotti della EDERCHIMICA S.r.l. sono idonei alle applicazioni desiderate e garantire la conformità dei luoghi di lavoro e le procedure di smaltimento alle leggi in vigore e alle disposizioni governative.