

- Reinigungsmittel
- Entwicklung und Produktion
- Mikrobiologisch und chemisch



BIODOR® FRESH

Mikrobiologischer Geruchsentferner und Reiniger Konzentrat



Leistung

- Reinigt und entfernt nachhaltig Gerüche mit Hilfe von Mikroorganismen
- Die Geruchsursache wird beseitigt
- Für alle wasserträglichen Materialien, Flächen und Gegenstände
- Erhöht erheblich den Hygienestandard
- Beugt bei täglicher Anwendung erneuter Geruchsentwicklung vor
- Ungefährlich für Mensch und Umwelt
- Leicht biologisch abbaubar

Universell für alle Bereiche

- **Gewerblich und Privat**
 - Wohnzimmer, Küche, Diele, Bad
 - Flur und Treppenhaus
 - Gästezimmer in Hotels
 - Räume in Kneipen und Gaststätten
 - Sozialräume und Aufenthaltsräume
 - Wohnräume im Altenheim
 - Matratzen
 - Unreine Arbeitsräume
 - Belastete Möbel und Schränke
- **Sport und Freizeit**
 - Sportbekleidung, Sporttasche und Turnschuhe, Neoprenanzüge
 - Sportschutzbekleidung, Schulterpolster, Knieschoner und Protektoren
 - Motorradbekleidung, Helm und Stiefel
- **Textilien aller Art**
 - Teppich, Polster, Gardinen, Kleidung
 - Arbeitsbekleidung und -schuhe
- **Rund um die Abfallentsorgung**
 - Mülleimer, Abfallcontainer, Biotonnen
 - Abfallsammelstellen
 - Abfallschachtsysteme
- **In extremen Fällen**
 - Messiewohnungen
 - Urin- und Kotverseuchte Räume
 - Leichen- und Verwesungsgerüche

Anwendung: Vor Gebrauch schütteln. Nass wischen oder aufsprühen und trocknen lassen. Nicht mit Wasser nachspülen!

Unterhaltsreinigung:
Mischverhältnis: 1 : 20 bis 1 : 50 bzw. 100 bis 200 ml auf 5 L Wasser

Sprühverfahren und Extremfälle:
Mischverhältnis: 1 : 10
100 ml auf 1 L Wasser

Achtung: Keine chlorhaltigen bzw. sauren Reiniger gleichzeitig verwenden.

Inhaltsstoffe nach EU-Detergenzienverordnung: Mikroorganismen Kl. 1, anionische Tenside unter 5 %, nichtionische Tenside unter 5 %, Farbstoffe, Duftstoffe, Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Laurylamine Dipropylendiamine
pH-Wert ca. 7

Testate: Dermatologisch getestet mit Ergebnis: Sehr gut! Weitere Testate: Nicht toxisch, nicht sensibilisierend. Die Bakterien sind nicht pathogen. Leicht biologisch abbaubar. Entspricht der Grundlage für Umweltzeichen. Ungefährlich für Wasserlebewesen. Kann ohne Bedenken im Sprühverfahren eingesetzt werden. Die Anzahl anderer Bakterienspezies geht zurück. Nach allen Tests waren keine Darmbakterien (Koli) mehr nachweisbar. Produkt fällt nicht unter die Richtlinien für Biozide.

Verkaufseinheiten

Biodor Fresh Flasche 1 L	Art.-Nr. 66001
Biodor Fresh Kanister 10 L	Art.-Nr. 66010

Zubehör

Biodor Sprühflasche	Art.-Nr. 86008
Biodor Fresh Pumpsprüher	Art.-Nr. 88302