

REINIGUNG MIT BAKTERIEN

HYGIENE ASSISTENT 1

FLÜSSIG, UNGEFÄHRlich

2020



Hersteller: Kopetzky & Moritz KG, Gewerbegebiet 532, 5721 Piesendorf, Österreich, www.profihygiene.com • komo@sbg.at

Einsatzbereich

Entfernung von Schmutz und Geruch sowie Verhinderung der Ansiedelung und Ausdehnung unerwünschter Mikroorganismen. Fördert mit Hilfe von Milchsäurebakterien eine gesunde mikrobielle Umgebung und unterstützt jedes Hygiene-System in Gesundheitseinrichtungen, Küchen, Kühlräumen und Kühlschränken, Bürogebäuden, in Fitnessstudios, in der Sauna und wo sich Tiere befinden.

Produkteigenschaften

Flüssigkonzentrat. Enzyme, Tenside und Phosphonate geben dem Produkt sehr gute Reinigungskraft. Entfernt Gerüche (Urin, Fäulnis, ...) die von Mikroorganismen erzeugt werden. Bei der Reinigung werden die enthaltenen Milchsäurebakterien angesiedelt, das verbessert die Qualität der Reinigung, indem durch die Aktivitäten bzw. deren Hunger die Ansiedelung unerwünschter Mikroorganismen (Biofilm) gestört wird. Schwarze Fliesenfugen werden mit fortlaufender Dauer der Produkt-anwendung immer heller, organischer Schmutz wird aufgefressen und so wird auch unangenehmer Geruch in Fliesenfugen und Teppichen entfernt. Desinfektionsprodukte töten alle Keime ab, das wirkt nach dem Auftragen aber nur maximal eine halbe Stunde. Diese probiotische Unterhaltsreinigung unterstützt die Desinfektionsmaßnahmen, indem es einen 24-Stunden-Schutz vor der Ansiedelung unerbetener Mikroorganismen bietet.

Ökologie

Wassergefährdungsklasse 1. Die Tenside sind lt. OECD Norm mindestens 90% biologisch abbaubar. Bakterienklasse 1. Enthält Enzyme. Nicht wasserlösliche Inhaltsstoffe.

Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenpiktogramm, Gefahrenhinweis entfällt. Bei Augenkontakt mit fließendem Wasser spülen.

Technische Information

Gebinde	5 Kg
Art. Nr.	0260
PH - Wert	8,4
Dichte	1,031
Geruch	parfümiert
Farbe	grün
Transportangabe	kein Gefahrgut
Lagerung	originalverschlossen
Haltbarkeit	maximal 2 Jahre

Hautschutzcreme verwenden. Weiter Hinweise findet man im Sicherheitsdatenblatt.

Inhaltsstoffe

Nichtionische Tenside, Phosphonate, Enzyme, Polycarboxylate, Bakterien Kasse 1, Farbstoff, Duftstoff.

Anwendung

Produktkonzentrat in KOMO Portionierflasche füllen. Vor Verwendung Produkt immer schütteln. Für die Unterhaltsreinigung mit dem 20 ml Portionierer 1 bis 2 Kappen auf 5 Liter Wasser dosieren. Für die Fensterreinigung KOMO-Sprühflasche verwenden, diese mit Wasser bis zur 600 ml Markierung befüllen und laut Skala 1 – 2 % Konzentrat zugeben. Bei Starker Schmutz-ablagerung und Geruch, oder bei Verwendung als Tauchbad z.B. Neoprenanzug, nach Bedarf 20 bis 40 ml je Liter Wasser dosieren. Zum Schaumreiniger wird das Produkt in der KOMO Schaumpumpflasche. 1 bis 2 cm Konzentrat einfüllen und mit Wasser auffüllen. Der Schaum liefert beste Reinigungsergebnisse in Verbindung mit Mikrofasertuch oder bei der Reinigung von Polstermöbel.

Alle Angaben entsprechen unserem besten Wissen und unserer Erfahrung. Details zum Produkt entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.