



Preise

ArtikelNr	Gebinde	Beschreibung	Preis	Grundpreis
1102	500 ml	mit Sprühkopf	7,95 EUR	15,90 EUR / 1 Liter
1103	1 Liter	mit Sprühkopf	11,95 EUR	11,95 EUR / 1 Liter

Alle Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

WAYTONA® Bio-Reiniger desinfizierend ist ein wasserbasierendes Reinigungsmittel mit desinfizierender Wirkung. Bei gründlicher Vorreinigung von groben Verschmutzungen entspricht die desinfizierende Wirkung der von marktführenden Produkten mit einer Zerstörung von nahezu 100% aller schädlichen Keime, Bakterien etc.

Bio-Reiniger desinfizierend ist aufgrund der umweltschonenden Reinigung auf Basis des innovativen Mikrosplitting-Verfahrens und ohne Zusatz von chemischen Stoffen auch im lebensmittelnahen Bereich einsetzbar. Bei starken Verschmutzungen wird eine Vorreinigung mit dem WAYTONA® Spezialreiniger tensidfrei oder Bio-Reiniger fettlösend empfohlen. Nach einer solchen Vorreinigung desinfiziert der Reiniger zuverlässig in Sekunden und wirkt dabei sicher gegen Bakterien, E-coli, Legionellen, Salmonellen, Fäkalstreptokokken, Pseudomonas, Coliforme Keime, Pilze, Viren, Milben, u.ä.

Die Zusammensetzung von Bio-Reiniger desinfizierend und die zersetzende Wirkung auf organische Stoffe machen den Reiniger auch zum idealen Beseitiger von üblen Gerüchen, wie z.B. Katzenurin, "kalter Rauch" etc. Bitte beachten Sie jedoch, dass Tiere (z.B. Hunde) ihren Eigengeruch wahrnehmen müssen. Sprühen Sie daher nie deren Fell mit Bio-Reiniger desinfizierend ein.

Einsatzbereiche

Gewerbe, Gastronomie, Brauereien, Kantinen, Küchen, Haushalte, Landwirtschaft, etc.

Flächen: Fußböden, Fliesen, Tische, Arbeitsplatte, etc.

Räume: (Groß-)Küche, Bad, Kinderzimmer, etc.

Gegenstände: Spielzeug, Beißring, Stofftiere, Geschirr, etc.

Badmöbel: Toiletten, Dusche, Badewanne, etc.

Weiteres: Schuhe, Textilien, Teppiche, Polster, Matratzen, Leitungen bei Schankanlagen, etc.

Zusammenfassung

Reinigung und Desinfektion nahezu aller Flächen und Gegenstände.

Auch wirksam gegen Gerüche in Textilien, Teppichen und Polstern.

Umweltfreundliche Reinigung auf Basis des Mikrosplitting Verfahrens ohne chemische Zusätze. Damit keine Belastung der Umwelt und ökologisch unbedenklich.

Kostensenkend durch den Wegfall unterschiedlicher Reiniger.

Leichte Anwendung.

Anwendung

Allgemein:

Die ideale Verarbeitungstemperatur beträgt +5°C bis +45°C. Bei Temperaturen über +20°C trocknet das Material schneller an. Hier bitte entsprechend kleinere Flächen zum Bearbeiten besprühen. Nicht unter +5°C anwenden.

Vorbereitung:

Bei starken Verschmutzungen reinigen Sie bitte die Fläche vor.

Durchführung:

Bio-Reiniger desinfizierend kann sowohl als Reinigungszusatz für das normale Putzwasser als auch als purer Reiniger eingesetzt werden. Als Reiniger sprühen Sie bitte die zu desinfizierende Fläche sparsam ein und wischen diese nach kurzer Einwirkzeit mit einem feuchten Lappen oder Tuch ab. Für die Entfernung von üblen Gerüchen oder die Reinigung von Stoffen von organischen Verschmutzungen (z.B. Saft u.ä.) verfahren Sie bitte genauso. Bei hartnäckigen Verschmutzungen wiederholen Sie gegebenenfalls die Anwendung mehrfach.

Empfehlung:

Nutzen Sie bei ihrer regelmäßigen Reinigung die Reiniger Bio-Reiniger desinfizierend und fettlösend im Wechsel. Hierdurch bekämpfen Sie im Wechsel auch Viren und Bakterien, die eine gewisse Immunität gegen leicht säurehaltige bzw. alkalische Substanzen vorweisen.

Sicherheitshinweise

Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen!

Biozide sicher verwenden.

Nicht trinken oder verschlucken.

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Sonstiges

Verdünnung: Standard unverdünnt, je nach Anwendung bis 1:100

Auftragsmenge: je nach Bedarf bzw. Verschmutzungsintensität

Lagertemperatur: Bei +5°C bis +30°C. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen.

Haltbarkeit: Im verschlossenen Originalgebinde: siehe Etikett.

Registrierungen

Bio-Reiniger desinfizierend ist unter folgenden Nummern bei der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA) registriert:

N-33993 Biozid-Produkte für die menschliche Hygiene

N-33988 Desinfektionsmittel für den Privatbereich

N-33990 Biozid-Produkte für die Hygiene im Veterinärbereich

N-33991 Desinfektionsmittel für den Lebens- und Futtermittelbereich

N-33992 Trinkwasserdesinfektionsmittel