

TECHNISCHES DATENBLATT

Antibakterieller Spray-Cleaner

Art. Nr.: 710 801 (Spray Cleaner Display)



ANWENDUNG:

Gebrauchsfertiger Reiniger für die antibakterielle Reinigung aller Oberflächen, die feucht gereinigt werden können. Der antibakterielle Reiniger hat einen milden Geruch und eignet sich daher für empfindliche Personen, wodurch er sowohl für den häuslichen als auch für den gewerblichen Einsatz geeignet ist. Der Reiniger ist gut auf allen nicht porösen waschbaren Oberflächen wie behandeltes Holz, PVC, Linoleum, Vinyl, anderen geölten / lackierten Oberflächen, Stein, Laminat, Fliesen, Glas, Porzellan usw. Das Produkt hat Desinfektionseigenschaften. Wirkstoffe sind gegen Hüllviren vom Typ H1 / N1 und X179A getestet und haben sich als wirksam erwiesen.

VORBEREITUNG:

Lösen Schmutz und Staub zuerst mit dem Staubsauger entfernen um eine Beschädigung der Oberfläche zu vermeiden.

VERARBEITUNGSHINWEISE:

ANTIBAKTERIELLER SPRAY CLEANER direkt aufsprühen und den Boden mit dem Kährs Micromop reinigen. Den Mopp regelmäßig, abhängig vom Verschmutzungsgrad des Bodens im klarem Wasser ausspülen und gut auswringen. Nach der Reinigung, den Mopp in klarem Wasser ausspülen und auswringen. Keine Pfützen der Reinigungslösung auf dem Boden stehen lassen. Ein Nachwischen mit klarem Wasser ist nicht erforderlich.

GESUNDHEIT UND UMWELT:

ANTIBAKTERIELLER SPRAY CLEANER ist nicht als gesundheits- und umweltschädlich eingestuft. Reizt Augen und Haut. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser ausspülen und den Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen. Beachten sie die Vorsichtsmaßnahmen für den Umgang mit Chemikalien, sorgen Sie für eine gute Belüftung der Räume. Bei Spritzgefahr Schutzbrille und Schutzhandschuhe tragen.

Weitere Informationen entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt das für gewerbliche Anwender auf Anfrage erhältlich ist.

TECHNISCHE DATEN

chem. Inhaltstoffe:	<0,25% nichtionische Tenside, <0,25% kationische Tenside, Parfüm
Wirkstoffe:	Quartäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-16-alkyldimethyl, Chloride ca. 1,23 g / l.
Farbe:	Transparent
Eigenschaften:	ca. pH 8
Geruch:	Mild, nicht abstoßend
Dosierung:	Gebrauchsfertige Mischung
VOC:	n.a.
Reinigung der Arbeitsmittel:	Reinigen Sie die Arbeitsmittel nach Gebrauch in Wasser
Lagerung:	Sprühflasche aufrecht stehend, 24 Monate, kühl und trocken lagern, für Kinder unzugänglich aufbewahren, vor Frost schützen, 5 - 25°C
Haltbarkeit:	Bei den empfohlenen Lagerbedingungen in ungeöffneter Originalverpackung, siehe Haltbarkeitsdatum
Toxizität:	Nicht gefährlich / Nicht klassifiziert
Entflammbarkeit:	Nicht brennbar
Entsorgung:	Gemäß den örtlichen Bestimmungen
Lieferform:	750ml Kunststoff Pumpsprühflasche, 6 x 0,75 Liter / Display



Kährs Parkett Deutschland GmbH & Co. KG
 Rosentalstr. 8/1
 72072 Tübingen
 Tel.: 07071-9193-0
 Telefax: 07071-9193-100
 E-Mail: info.de@kahrs.com
www.kahrs.com

Hinweis:

Diese Produkt-, Aufbau- und Verarbeitungsvorgaben erfolgen nach bestem Wissen, erheben nicht den Anspruch auf Vollständigkeit und befreien nicht von der eigentlichen Prüfung der Vorschläge und Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Einsatzbereich. Das Beachten von Hinweisen auf Verpackungen, Etiketten, technischen Informationsblättern, Bedienungs-, Ver- und Bearbeitungsanweisungen sowie Kennzeichnungen und einschlägigen technischen Richtlinien und Normen und die Ausführung der Arbeiten durch einen gewerblichen Verarbeiter nach den entsprechenden Vorschriften setzen wir voraus.

Mit dem Erscheinen dieses Datenblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit; **Stand April 2021**