

ILKA[®]-ILKONA 71 spezial

Alkoholisches Flächendesinfektionsmittel, hochwirksam gegen Viren, Bakterien, Pilze und Protozoen. Gebrauchsfertige Lösung.

Einsatzgebiete

ILKA-ILKONA 71 spezial wird verwendet zum Desinfizieren von Böden, Türen, Wänden, Keramikfliesen, Wannen, Becken, Rolltreppen, WC-Flächen, abwaschbaren Möbeln und Spielzeug, Saunen, Holzflächen, Kunststoffe und Metallflächen. In Hotels, Gastronomie, Labor und Lebensmittelverarbeitenden Betrieben. Für keimfreie Oberflächen. Auch zur Sprühdesinfektion geeignet.

Eigenschaften


ILKA-ILKONA 71 spezial ist ein alkoholisches Flächendesinfektionsmittel. Es ist besonders hochwirksam gegen Viren, Bakterien, Pilze und Protozoen. Das Produkt ist gebrauchsfertig und darf nicht verdünnt werden.

Verarbeitung

ILKA-ILKONA 71 spezial unverdünnt auf die Flächen auftragen oder sprühen. Damit kann alles feucht abgewaschen werden, was eine feuchte Behandlung verträgt. ILKA-ILKONA 71 spezial enthält ein Desinfektionsmittel. Dieser Wirkstoff ist haut- und materialverträglich. Flächen, die mit Lebensmittel in Kontakt kommen bei Bedarf mit klarem Wasser nachwaschen. Einwirkzeit ca. 5 Minuten. Die Einwirkzeit ist abhängig vom jeweiligen Einsatzzweck und dem Grad der gewünschten antimikrobiellen Wirksamkeit. Nach der Anwendung trocknet die Oberfläche innerhalb von Minuten vollständig ab und hinterlässt eine keimfreie Oberfläche. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen. Registrier-Nr. N-102176 bei der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA). Wirkstoff: Ethanol 65,3 g / 100 g



Daten

Gefahrenklasse: 
pH-Wert: 7
Farbe: klar
Form: flüssig
Verbrauch: ca. 50 ml/m²
Lagerfähigkeit: frostbeständig
Artikelnummer: 07.34

Lagerung

Die Gebinde sind trocken, verschlossen und kühl zu lagern. Bei Beachtung dieser Bestimmungen beträgt die Lagerfähigkeit mindestens 24 Monate.

Entsorgung

Nähere Informationen zur Entsorgung stehen im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Sicherheitshinweis

Es sind die Sicherheitshinweise im Sicherheitsdatenblatt zu beachten. Stets geeignete Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.