germex spray

Vorbemerkung / Allgemeines

germex Spray ist ein Flächendesinfektionsmittel germex mano ist ein Hygienisches Händedesinfektionsmittel

Die folgende Produkteinformation gilt für germex Spray (Flächendesinfektionsmittel)

Registrationen: Schweiz: CHZB1973

CHZN1794

Deutschland: BAuA Reg-Nr.: N-38173

Anwendungsbereich

Für die Flächendesinfektion in Schulen, Bürogebäuden, im Privatbereich und für die Flächendesinfektion in der lebensmittelverarbeitenden Industrie, Küchen und im Gastgewerbe: Böden, Maschinen, Werkzeugteilen und Abdeckungen.

Auf allen abwaschbaren Oberflächen.

Wirksamkeit	Organismus	notwendige Einwirkzeit
	Bakterizid: grampositive und -negative	
	Standardbakterien	30 sec.
	Salmonellen, Listerien, Campylobacter	30 sec
	Fungizid Candida	30 sec
	Mycobakterizid	60 sec
	Viruzid (Influenza Viren)	30 sec

Wirksamkeit gegen Viren:

Grippeviren (behüllte Viren, z.B. H1N1) werden durch Alkohole in vorliegender Zusammensetzung rasch inaktiviert.

Dosierung

unverdünnt anwenden

Hinweise für die Verarbeitung

germex Spray unverdünnt auf die vorher gereinigten Flächen, Apparate, Maschinen und Arbeitsgeräte aufsprühen. Die behandelten Oberflächen müssen während der ganzen Einwirkzeit feucht bleiben. Nur in gut belüfteten Räumen verwenden.

Verbrauch

ca. $30 - 50 \text{ ml pro } m^2$.

Besondere Hinweise

Nur kleine Flächen behandeln. Nur in gut belüfteten Räumen anwenden. Nur auf alkoholbeständigen Oberflächen anwenden. Im Zweifelsfalle an unauffälliger Stelle testen. Für Schäden aus. Unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Technische Daten

Haltbarkeit: 5 Jahre

Lagerung: Bei Zimmertemperatur und nie unter direkter Sonneneinstrahlung lagern.

pH- Wert: Konzentriert: ca. 7

Inhaltsstoffe/Wirkstoffe: 64% Ethanol und 8 % Propan-2-ol.

(64 g Ethanol / 100 g und 8 g Propan-2-ol / 100 g).