

Produktinformation „CT 67 – Flächendesinfektion“

Details:

Produkt-Name:	CT 67 – „ad FLÄCHENDESINFEKTION“
CARAT Artikel-Nummer:	40251423
EAN-Nummer:	4003502337694
BAuA Registriernummer:	N-90480
Inhalt:	5 Liter
VPE:	1 Stück



Beschreibung:

Hochleistungs-Flächendesinfektionsmittel für die Anwendung auf harten Oberflächen. Nicht mit anderen Bioziden oder Reinigern kombinieren. Ideal für Kliniken, Pflegeeinrichtungen, Schulen, Restaurants, Lebensmittelindustrie. Wirksam gegen viele Bakterien, Hefen und Viren (behüllt und unbehüllt).

Anwendung:

Starke Verschmutzungen vor der Anwendung entfernen. Auf die Oberfläche durch Wischen, Sprühen oder Gießen auftragen (30–50 ml/m²) und mindestens 5–15 Minuten einwirken lassen. Die Oberfläche muss während der gesamten Kontaktzeit nass bleiben. Trocknen lassen, Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, müssen mit Trinkwasser abgespült werden. Böden nur abspülen, wenn gewachst oder poliert werden soll. Einwirkzeiten: EN1276 -5 Min./ EN13697 -5 Min./ EN 14476 -1 bis 60 Min. Von der Anwendung auf folgenden Oberflächen wird abgeraten: Aluminium, Linoleum, Acrylglas, polymerbeschichteten Flächen und hochwertiger Butylkautschuk (Verträglichkeitstest durchführen). Einschränkung bei der Desinfektion von Medizinprodukten: Kann sich korrosiv gegenüber eloxiertem Aluminium und Wolframkarbid-Nickel-Verbindungen verhalten. Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Technische Daten:

Geruch: seifenartig, Farbe: klar/durchsichtig, Wasserlöslichkeit: Leicht löslich, ph-Wert: 11,2, Wirkstoff in 100 g ohne Treibgas: Enthält 62,4 g Ethanol, 1,0 g Phenoxyethanol.

Stellungnahme über die Wirksamkeit des Handdesinfektionsmittels bei Sars-CoV-2- Infektionen

Auf Grundlage der VAH-Veröffentlichung vom 07.04.2020 (Quelle: „BAuA Allgemeinverfügung zur Flächendesinfektion“), bestätigen wir hiermit, dass unser Händedesinfektionsmittel gegen das neuartige Coronavirus Sars-CoV-2 wirksam ist.

Bitte beachten Sie die Hinweise auf den Gebinden und im aktuellen Sicherheitsdatenblatt. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Produktinformation „CT 66 – Handdesinfektion“

Details:

Produkt-Name:	CT 66 – „ad HANDESINFEKTION“
CARAT Artikel-Nummer:	40251407
EAN-Nummer:	4003502337670
BAuA Registriernummer:	N-90478
Inhalt:	100 ML
VPE:	1 Stück



Beschreibung:

Geeignet für Hände und Haut, gebrauchsfertig, ideal für unterwegs. Bakterizid, fungizid und begrenzt viruzid (für behüllte Viren anwendbar).

Anwendung:

Hände/Haut sollten vorab mit Wasser und Seife gründlich (nach Vorgaben) gewaschen werden. Vor Gebrauch Dose gut schütteln. Circa 3 Sekunden (entsprechen ca. 4 ml) in die trockenen Hände sprühen und feucht einreiben (min. 30 Sekunden, nach EN1500). Bei Bedarf wiederholen. Danach Hände an der Luft trocknen. Wirksamkeiten für hygienische Händedesinfektion: Bakterizid, fungizid und begrenzt viruzid (nur behüllt).

Technische Daten:

Geruch: alkoholartig, Farbe: klar/durchsichtig, Wasserlöslichkeit: Leicht löslich, ph-Wert: 7-8, UN Nummer: UN1987, Wirkstoff in 100 g ohne Treibgas: Enthält 62,4 g Ethanol, 1,0 g Phenoxyethanol.

Stellungnahme über die Wirksamkeit des Handdesinfektionsmittels bei Sars-CoV-2- Infektionen

Auf Grundlage der VAH-Veröffentlichung vom 12.03.2020, (Quelle: "Hinweise zur Wirksamkeit und Herstellung von Händedesinfektionsmitteln aus 2-Propanol und Ethanol auf Grundlage der Allgemeinverfügung der BAuA vor dem Hintergrund der Covid-19-Epidemie"), bestätigen wir hiermit, dass unser Händedesinfektionsmittel gegen das neuartige Coronavirus Sars-CoV-2 wirksam ist.

Bitte beachten Sie die Hinweise auf den Gebinden und im aktuellen Sicherheitsdatenblatt. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Produktinformation „CT 66 – Handdesinfektion“

Details:

Produkt-Name:	CT 66 – „ad HANDESINFEKTION“
CARAT Artikel-Nummer:	40251415
EAN-Nummer:	4003502337687
BAuA Registriernummer:	N-90478
Inhalt:	400 ML
VPE:	1 Stück



Beschreibung:

Geeignet für Hände und Haut, gebrauchsfertig, ideal für unterwegs. Bakterizid, fungizid und begrenzt viruzid (für behüllte Viren anwendbar).

Anwendung:

Hände/Haut sollten vorab mit Wasser und Seife gründlich (nach Vorgaben) gewaschen werden. Vor Gebrauch Dose gut schütteln. Circa 3 Sekunden (entsprechen ca. 4 ml) in die trockenen Hände sprühen und feucht einreiben (min. 30 Sekunden, nach EN1500). Bei Bedarf wiederholen. Danach Hände an der Luft trocknen. Wirksamkeiten für hygienische Händedesinfektion: Bakterizid, fungizid und begrenzt viruzid (nur behüllt).

Technische Daten:

Geruch: alkoholartig, Farbe: klar/durchsichtig, Wasserlöslichkeit: Leicht löslich, ph-Wert: 7-8, UN Nummer: UN1987, Wirkstoff in 100 g ohne Treibgas: Enthält 62,4 g Ethanol, 1,0 g Phenoxyethanol.

Stellungnahme über die Wirksamkeit des Handdesinfektionsmittels bei Sars-CoV-2- Infektionen

Auf Grundlage der VAH-Veröffentlichung vom 12.03.2020, (Quelle: "Hinweise zur Wirksamkeit und Herstellung von Händedesinfektionsmitteln aus 2-Propanol und Ethanol auf Grundlage der Allgemeinverfügung der BAuA vor dem Hintergrund der Covid-19-Epidemie"), bestätigen wir hiermit, dass unser Händedesinfektionsmittel gegen das neuartige Coronavirus Sars-CoV-2 wirksam ist.

Bitte beachten Sie die Hinweise auf den Gebinden und im aktuellen Sicherheitsdatenblatt. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.