

Soft Care Des E Spray

Alkoholhaltige Handdesinfektion

H5

Produktbeschreibung

Soft Care Des E Spray ist eine alkoholhaltige Handdesinfektion.

Eigenschaften

Soft Care Des E Spray ist eine alkoholische Handdesinfektion auf Ethanolbasis. Ethanol ist ein effizienter Desinfektionswirkstoff und höchst wirksam gegen auf der Haut befindliche und auf die Haut übertragene Mikroorganismen. Das Produkt enthält ausserdem Feuchthaltemittel sowie pflegende Inhaltsstoffe. Es eignet sich daher sehr gut für Bereiche, in denen die Hände sehr häufig desinfiziert werden müssen, wie z.B. im Gesundheitswesen und in Bereichen, wo kein Wasser zur Verfügung steht.

Soft Care Des E Spray ist parfümfrei, so dass kein Risiko einer Übertragung auf Lebensmittel besteht und das Produkt dadurch optimal für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie geeignet ist. Es ist eine dünne Flüssigkeit ohne Polymere und dadurch geeignet für den Hygienebereich.

Soft Care Des E Spray entspricht den Anforderungen der Europäischen Kosmetikrichtlinie bzgl. Hautverträglichkeit. Bitte die Anwendungshinweise beachten.

Vorteile

- Enthält Ethanol als sehr effektiven Desinfektionswirkstoff
- Geeignet für die chirurgische Handdesinfektion
- Parfümfrei, geeignet für den Einsatz in der Lebensmittelverarbeitung
- Enthält Feuchthaltemittel und beugt Hautirritationen vor
- Dünne Flüssigkeit, welche zur Sprühanwendung genutzt werden kann
- Erfüllt EN 1276, EN13727, EN1650, EN1500 und EN12791

Anwendungshinweise

Hygienische Händedesinfektion:

2 Dosierhübe (=3 ml) des konzentrierten Produktes auf die sauberen und trockenen Hände geben und mindestens 30 Sekunden lang einreiben. Die Hände müssen während der gesamten Anwendungszeit mit dem konzentrierten Produkt feucht gehalten werden.

Chirurgische Händedesinfektion:

2 Dosierhübe (=3 ml) des konzentrierten Produktes auf die sauberen und trockenen Hände geben und mindestens 90 Sekunden lang einreiben. Die Hände und Unterarme müssen während der gesamten Anwendungszeit mit dem konzentrierten Produkt feucht gehalten werden.

Viruzide Wirkung (Anwendungshinweise siehe Hygienische Händedesinfektion)

Bovine Viral Diarrhoe Virus (BVDV): konzentriertes Produkt, Einwirkzeit: 30 Sekunden

Technische Daten

Aussehen:	Klare Flüssigkeit
Dichte g/ml [20 °C]:	0.84
pH-Wert [Konz.]:	7.0 - 7.5

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.



Soft Care Des E Spray

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Im Originalgebinde lagern. Vor Frost und Hitze schützen. (Temperaturen zwischen -5°C und +40°C einhalten)
Hinweise und Ratschläge für die Handhabung und Entsorgung dieses Produkts können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

Gutachten

Die für dieses Produkt erstellten Gutachten nach den Normen EN 13727, EN 1650, EN 1276, EN 12791, EN 14476 und EN 1500 stellen wir Ihnen auf Anfrage gerne zu.

Zulassungen

BAG. CHZN2528. Mit bakterizidem (inkl. MRSA), fungizidem (Candida) und viruzidem Effekt (Influenza A.-Viren; BVDV).

Mikrobiologische Daten

Soft Care Des E Spray wurde nach folgenden Testmethoden geprüft:

EN 1276, HygCen, Schwerin, 01.02.2008, 100%, 30 Sek.
EN 13727, HygCen, Schwerin, 31.01.2008, 100%, 30 Sek.
EN 1650, HygCen, Schwerin, 04.02.2008, 100%, 30 Sek.
EN 1500, HygCen, Schwerin, 21.12.2007, 100%, 30 Sek.
EN 12791, HygCen, Schwerin, 09.01.2008, 100%, 90 Sek.
EN 14476 HygCen, Schwerin, 18.02.2009, 100%, 30 Sek.

Diversey

CH-9542 Münchwilen
Tel. 071 / 969 27 27
Fax. 071 / 969 22 53
www.diversey.com