

Soft Care Des

Handdesinfektionsgel auf Alkoholbasis

H52

Produktbeschreibung

Soft Care Des ist ein Alkoholdesinfektionsgel zur Händedesinfektion. Das Produkt enthält weder Parfüm noch Farbstoffe, so dass es speziell für das Gesundheitswesen und lebensmittelverarbeitende Betriebe geeignet ist.

Eigenschaften

Soft Care Des ist ein Händedesinfektionsgel auf der Basis von Ethanol- und Isopropylalkohol. Die Desinfektionskomponenten sind wirksam gegen Bakterien und Pilze (Candida).

Soft Care Des enthält zudem pflegende und feuchtigkeitsspendende Stoffe. Daher eignet es sich hervorragend für Bereiche, in denen eine häufige Benutzung von Handdesinfektionsmitteln erforderlich ist, wie in Krankenhäusern oder lebensmittelverarbeitenden Betrieben.

Soft Care Des enthält weder Parfüm noch Farbstoffe und kann deshalb auch in lebensmittelverarbeitenden Betrieben eingesetzt werden.

Soft Care Des wurde in Übereinstimmung mit der europäischen Kosmetik-Richtlinie formuliert und ist somit sicher, wenn es gemäss den Anwendungshinweisen verwendet wird.

Vorteile

- Enthält Ethanol- und Isopropylalkohol als Desinfektionswirkstoffe
- Frei von Duft- und Farbstoffen (geeignet für die Verwendung im Bereich der Lebensmittelverarbeitung)
- Enthält pflegende und feuchtigkeitsspendende Substanzen die Hautreizungen vorbeugen
- Erfüllt EN 1040, EN 1275, EN 1276, EN 1500 und EN 12054
- keine Rekontamination des Dosiersystems; Einweg-Dosierpumpe und – Flasche

Anwendungshinweise

Hygienische Desinfektion

3 Dosierhübe (3ml) des konzentrierten Produkts 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.

Technische Daten

Aussehen:	Klare Flüssigkeit
Relative Dichte [20 °C]:	0.84
pH-Wert [unverdünnt]:	8.4 +/- 0.5

Die oben angegebenen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.



Soft Care Des

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Lagerung nur im verschlossenen Originalgebinde, geschützt vor extremen Temperaturen (Temperatur > - 5 °C und < 30 °C).

Ausführliche Hinweise zur Handhabung und Entsorgung dieses Produkts finden Sie in einem separaten Sicherheitsdatenblatt.

Gutachten

Die für dieses Produkt erstellten Gutachten nach den Normen EN 1040, EN 1275, EN 1276, EN 1500 und EN 12054 stellen wir Ihnen auf Anfrage gerne zu.

Zulassungen

BAG E.: in Abklärung! Mit bakterizidem und fungizidem Effekt (Candida)

Mikrobiologische Daten

Soft Care Des wurde im Auftrag des finnischen Gesundheitsministeriums getestet nach EN 1500 durch Kansanterveystieteen laitos, Helsinki, Finnland. Laut diesem Test erfüllt **Soft Care Des** die Anforderungen von EN 1500.

Soft Care Des erfüllt laut Gutachten des Instituts HygCEN, Schwerin, Deutschland, auch die Anforderungen von EN 1040, EN 1275, EN 1276 und EN 12054.

JohnsonDiversey

CH-9542 Münchwilen

Tel. 071 / 969 27 27

Fax. 071 / 969 22 53

www.johnsondiverseych.ch