

## Soft Care® Des E

### Alkoholisches Händedesinfektionsgel

Soft Care Des E ist ein gelförmiges Händedesinfektionsmittel auf Ethanolbasis.

Ethanol ist ein sehr effizienter Desinfektionswirkstoff und höchst wirksam gegen auf der Haut befindliche und auf die Haut übertragene Mikroorganismen wie Bakterien (inkl. MRSA) und Hefen. Soft Care Des E ist außerdem wirksam gegen behüllte Viren (z.B. Grippe) und einige unbehüllte Viren wie Norovirus und Adenovirus.

Soft Care Des E enthält außerdem feuchtigkeitsspendende Inhaltsstoffe und eignet sich daher sehr gut für Bereiche, in denen sehr häufig die Hände desinfiziert werden müssen, wie z. B. in der Gemeinschaftsverpflegung, in der Lebensmittelverarbeitenden Industrie oder im Altenheim.

Soft Care Des E ist parfümfrei und daher bestens für den Einsatz in lebensmittelverarbeitenden Bereichen geeignet.

#### Vorteile

- Enthält Ethanol als Desinfektionswirkstoff
- Parfümfrei und ohne Farbstoffe, besonders geeignet für den Einsatz in der Lebensmittelverarbeitung
- Enthält feuchtigkeitsspendende Substanzen
- Hinterlässt ein angenehmes Hautgefühl
- Gel für die einfache und saubere Anwendung

#### Anwendungshinweise

Für die hygienische Händedesinfektion ausreichend Produkt in die trockenen Hände geben. 30 Sekunden in die Hände einreiben. Die Hände müssen während der gesamten Einwirkzeit feucht sein.

**H5**



# Soft Care® Des E H5

## Alkoholisches Händedesinfektionsgel

### Technische Daten

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Aussehen            | Klare Flüssigkeit |
| Dichte g/ml [20 °C] | 0,88              |
| pH-Wert [Konz.]     | 7                 |

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

### Produktsicherheit und Lagerhinweise

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. (Temperaturen zwischen -5°C und +40°C einhalten). Vorzugsweise dunkel lagern.

Hinweise und Ratschläge für die Handhabung und Entsorgung dieses Produkts können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

### Mikrobiologische Daten

**Soft Care Des E hat folgende Wirksamkeitsnachweise mit 5ml und 15 Sekunden Einwirkzeit.**

|                                                                                                |                                                                                                            |          |                                         |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------------------------------------|
| EN 1500                                                                                        | Escherichia coli                                                                                           | EN 14476 | Avian Influenza A H1N1 (swine flu)      |
| <b>Soft Care Des E hat folgende Wirksamkeitsnachweise mit 3ml und 30 Sekunden Einwirkzeit.</b> |                                                                                                            |          |                                         |
| EN 1500 & VAH                                                                                  | Escherichia coli                                                                                           | EN 14476 | Murine Norovirus (clean conditions)     |
| EN 1276                                                                                        | Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa (clean conditions)     | EN 14348 | Mycobacterium terrae (clean conditions) |
| EN 13727                                                                                       | Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli K12, Pseudomonas aeruginosa (clean conditions) | EN 13624 | Candida albicans (clean conditions)     |

### Gebindegrößen

- 6 x 0,8l für Soft Care Line
- 10 x 1l Flaschen für Normspender (Man)
- 10 x 0,5l Flaschen für Normspender
- 4 x 1,3l für IntelliCare
- 2 x 5l Kanister (Spray, kein Gel)
- 50 x 100ml Taschenflaschen
- 10 x 0,5l Pumpflaschen