

## Soft Care™ Des E

Handdesinfectiemiddel

### Productomschrijving

Soft Care Des E is een ongeparfumeerd handdesinfectiemiddel gebaseerd op ethanol en wordt toegepast zonder water. Dit product is geschikt voor toepassingen in onder andere de gezondheidszorg en voedselverwerkende omgevingen.

### Belangrijke eigenschappen

Soft Care Des E is een handdesinfectiemiddel, gebaseerd op ethanol (79%). Ethanol is een desinfectans, dat zeer effectief is tegen residente en transiënte flora zoals bacteriën, schimmels, gisten en virussen. De Soft Care Des E is ook effectief tegen het Norovirus en de MRSA bacterie. Daarnaast bevat Soft Care Des E een huidverzachter, waardoor dit product erg geschikt is voor veelvuldig gebruik en de huid soepel en intact blijft.

### Voordelen

- Bevat ethanol, een zeer effectieve desinfectans
- Speciaal geschikt voor hygiënische en preoperatieve handdesinfectie
- Zonder geur- en kleurstoffen (geschikt voor gebruik in voedselverwerkende industrie)
- Bevat een effectieve huidverzachter, die irritaties en uitdroging voorkomt.

### Gebruiksaanwijzing

Breng 3 ml Soft Care Des E aan op de schone en droge handen. Masseer de handen grondig in. Let speciaal op de vingertoppen, de nagels en de plooiën tussen de vingers. De handen aan de lucht laten drogen.

### Technische gegevens

Vorm	Heldere, kleurloze vloeistof
Soortelijk gewicht [20 °C]	0.86
pH (puur)	7

De bovengenoemde data zijn gemiddelden voor dit product en mogen niet gebruikt worden als productspecificaties.

**H5**



# Soft Care™ Des E H5

## Handdesinfectiemiddel

### Veilige hantering en opslag

Niet blootstellen aan extreme temperaturen (bewaren bij  $>-5^{\circ}\text{C}$  en  $< 40^{\circ}\text{C}$ ) en bewaar het product in de originele gesloten verpakking.

Volledige informatie over het gebruik en het verwijderen van dit product vindt u op het productveiligheidsblad.

### Goedkeuringen

De Soft Care Des E voldoet aan onderstaande EN testen bij een toepassing van 3ml, gedurende 30 seconden:

- EN1500: Escherichia coli
- EN12791: Normal skin flora
- EN13727: Staphylococcus aureus (MRSA)  
Enterococcus hirae  
Pseudomonas aeruginosa
- EN1276: Staphylococcus aureus (MRSA)  
Enterococcus hirae, Escherichia coli  
Pseudomonas aeruginosa
- EN1650: Candida albicans
- EN14476: Bovine Viral Diarrhoe Virus  
Mexican Influenza A Virus  
Norovirus

In Nederland staat het product geregistreerd als desinfectiemiddel onder nummer 14400N.  
Gebruik biociden veilig. Lees voor gebruik eerst het etiket en de productinformatie.