

Soft Care Sensisept

Mild desinfecterende handzeep

H34

Productomschrijving

Soft Care Sensisept is een uiterst milde, zeer effectieve desinfecterende handzeep. Dit product combineert de milde aspecten van een cosmetisch product met de hoge effectiviteit van een desinfectans.

Belangrijke eigenschappen

Soft Care Sensisept is een mild handreinigingsproduct samengesteld uit oppervlakteactieve stoffen, een bactericide, verdikkende polymeren en huidverzachtters. De non-ionogene oppervlakteactieve stoffen zorgen voor een effectieve verwijdering van vuil, emulgering van het verwijderde vuil en stabilisatie van de emulsie. Al deze bestanddelen zijn mild voor de huid, waardoor overdadige ontvetting, barsten en uitdrogen wordt voorkomen.

Dit product bevat chloorhexidine, een effectieve bactericide, dat een hoog niveau van desinfectie verzekert. Dit ingrediënt blijft actief tegen micro-organismen na het wassen en zelfs na het afspoelen en drogen van de handen, dat resulteert in een langdurige hygiëne. **Soft Care Sensisept** bevat een hoog niveau aan huidverzachtters en deze zorgen voor een uitstekende verzorging van de huid. **Soft Care Sensisept** is een efficiënt 2-in-1 handreinigings- en desinfectiemiddel. Dit éénstaps systeem heeft in de praktijk bewezen een betere effectiviteit te geven dan een tweestaps systeem.

Daarnaast is **Soft Care Sensisept** dermatologisch getest en wordt het product beschouwd als zeer mild voor de huid. **Soft Care Sensisept** is ongeparfumeerd, waardoor het geen invloed heeft op de smaak van voedingsmiddelen. Het product is bij uitstek geschikt voor voedselverwerkingsplaatsen, de gezondheidszorg en plaatsen waar een frequente desinfectie vereist is.

Voordelen

- Bevat chloorhexidine, een uiterst effectieve bactericide
- Voldoet aan de Europese CEN normen betreffende desinfectie
- Uitstekende reinigingsresultaten
- Mild voor uw handen; geschikt voor frequent gebruik
- Waarborgt langdurige hygiëne
- Ongeparfumeerd (geschikt voor gebruik in voedselverwerkende industrie)

Gebruiksaanwijzing

Breng 5 ml van het product aan op de handen. Was de handen tenminste 30 seconden. Afspoelen met handwarm water en handen grondig drogen.

Handen grondig drogen is belangrijk voor de hygiëne.

Technische gegevens

Vorm:	Licht-troebele viskeuze vloeistof
Soortelijk gewicht [20 °C]:	1,04
Viscositeit [mPa.s; 25 °C]:	1150
pH (puur):	8.0

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



Soft Care Sensisept

Veilige hantering en opslag

Niet blootstellen aan extreme temperaturen (bewaren bij temperatuur > - 5 °C en < 40 °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 separaat geleverde productveiligheidsblad.

Goedkeuringen

Gegevens betreffende Mildheid

Patch test

Deze test meet het huidirritatiepotentieel van een product bij langdurig gebruik. **Soft Care Sensisept** heeft een bijzonder lage potentie om de huid te irriteren, zelfs na langdurig contact. De huid werd na vier dagen blootstelling beoordeeld.

Ex-vivo TEWL Test

Deze test evalueert het effect van een product op de barrièrefunctie van de huid. Het meet de waterverdamping door de huid in de tijd. Het verschil in meting voor en na 20 maal wassen met product moet ideaal gezien minimaal zijn. Bij **Soft Care Sensisept** is dit verschil minimaal, hetgeen bewijst dat het product een minimaal effect op de barrièrefunctie van de huid heeft.

Externe dermatologische testen

CRDP München, Duitsland, heeft **Soft Care Sensisept** getest in een 48 uur Patch-test. Zij concludeerden dat 'het geteste product minder irritatie veroorzaakte dan de water controle'. Mild cosmetische zeep, alcohol gebaseerde zeep en 0,5% anionische zeep veroorzaakten allen vele malen meer irritatie dan de watercontrole. CRDP dermatiaal rapport no: 0304-017 (gedateerd 21-10-1998)

Soft Care Sensisept is getest door verschillende andere instituten, zoals het Fresenius instituut in Duitsland, HygCEN in Duitsland, Universiteit van Heidelberg in Duitsland, CRDP, Basel in Zwitserland en Cawthorn in Nieuw Zeeland.

Microbiologische gegevens

Soft Care Sensisept is samen met andere producten getest op mildheid en effectiviteit door het Unilever Research Laboratorium in Edgewater New Jersey, USA; door het JohnsonDiversey innovatiecentrum in Cincinnati, USA en in Utrecht, Nederland, het Fresenius instituut in Duitsland, HygCEN in Duitsland en CRDP in Duitsland. **Soft Care Sensisept** heeft bewezen extreem mild te zijn in vergelijking met andere producten en zeer effectief tegen een breed spectrum van bacteriën, gisten en virussen.

CEN Test

Soft Care Sensisept voldoet aan de officiële CEN testen (getest door Unilever Research, JohnsonDiversey innovatiecentrum en het Fresenius instituut). Anti-microbiële activiteit is bewezen door onafhankelijke laboratoria: het Fresenius instituut, Chemische und Biologische Laboratorien GmbH, HygCEN in Duitsland; hebben het product getest volgens de EN1040, EN12054 en EN1499 testen en bevestigden dat **Soft Care Sensisept** aan de bovengenoemde normen voldoet.

Verkrijgbare verpakkingen

Artikelnummer	Verpakkingsgrootte
6970900	6 x 800 ml
6970910	10 X 1 liter

JohnsonDiversey (NL)

Maarssebroeksedijk 2
3542 DN Utrecht
Tel. 030 2476 911
www.johnsondiverseynl