

Soft Care Sensisept

Liquide doux pour le lavage et la désinfection des mains

Description

Soft Care Sensisept est un liquide doux particulièrement efficace pour la désinfection des mains. Il combine la douceur d'un produit de soin à l'efficacité d'un produit désinfectant.

Propriétés principales

Soft Care Sensisept contient un mélange de tensioactifs appropriés, des agents anti-bactériens, des agents épaississants et des agents hydratants. La formulation à base de tensioactifs amphotères assure une très bonne élimination des graisses sans provoquer aucun dessèchement ni irritation. **Soft Care Sensisept** contient du digluconate de chlorhexidine, un agent anti-bactérien à large spectre d'action.

Soft Care Sensisept est un produit de lavage et de désinfection "2 en 1".

Grâce à la combinaison d'agents hydratants et adoucissants, **Soft Care Sensisept** est un produit extrêmement doux (testé dermatologiquement).

Soft Care Sensisept est sans parfum ni colorant, éliminant ainsi tout risque d'altération du goût des aliments.

Il est particulièrement recommandé pour les secteurs de la santé, de la restauration, des industries agroalimentaires, où un lavage fréquent des mains est requis.

Avantages

- Contient du digluconate de chlorhexidine, un désinfectant particulièrement efficace.
- Satisfait aux exigences des normes de désinfection européennes (CEN).
- Protège, hydrate et adoucit la peau, tout en assurant son lavage et sa désinfection.
- Ses agents adoucissants permettent un usage fréquent.
- Sans parfum ni colorant (utilisable dans tous les secteurs alimentaires).
- Conditionné dans des cartouches hermétiques et rétractables pour empêcher le risque de contamination bactérienne du produit.
- Pompe de dosage intégrée : à chaque changement de bouteille, l'ensemble du système de dosage est remplacé.

Mode d'emploi

- Se mouiller les mains et les poignets.
- Appliquer 5 ml de produit (conforme à la norme EN1499).
- Masser les mains et les poignets à l'eau tiède pendant 30 secondes. Insister sur les espaces interdigitaux et le pourtour des ongles.
- Rincer abondamment les mains et les poignets.
- Sécher soigneusement avec un essuie-mains à usage unique.

H34



Soft Care Sensisept

Données techniques

Aspect :	liquide visqueux, transparent ou légèrement opaque
Densité (20°C) :	1.04
Viscosité (mPa.s : 25°C) :	1150
pH (pur) :	8.0
Durée de conservation :	2 ans dans les conditions normales de stockage

Les données inscrites ne sont qu'indicatives pour le produit fabriqué et ne peuvent donc être considérées comme des spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Manipulation : les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'utilisation du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité accessible sur Internet : www.diese-fds.com.
Uniquement pour usage professionnel.

Stockage : conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, de préférence dans un endroit sombre, à l'abri des températures extrêmes.

Méthode de test

Tolérance cutanée

Test sur volontaires : ce test mesure le potentiel d'irritation de la peau après un usage prolongé du produit. Les résultats montrent que le produit est très bien toléré (très faible potentiel d'irritation). La mesure a été effectuée après 2 jours de contact continu avec le produit.

Résultat du test ex-vivo TEWL

Ce test détermine l'effet du produit sur les fonctions protectrices naturelles de la peau. Il mesure la perte en eau de la peau pendant un temps déterminé. La différence comparative entre les mesures effectuées avant et après 20 lavages avec le produit doit être aussi minime que possible.

Soft Care Sensisept a obtenu un résultat pratiquement identique avant et après lavage, ce qui démontre que la protection naturelle de la peau n'est pas attaquée.

Autres tests dermatologiques : le CRDP de Munich (Allemagne) a examiné l'effet de **Soft Care Sensisept** lors d'un « patch test » sur volontaire durant 48 heures et a constaté que " **Soft Care Sensisept** est plus doux pour la peau que l'eau courante" : CRDP dermatrial report n° 0304-017 du 21-10-1998.

Normes

Actions bactéricides et fongicides

Normes Européennes

Son efficacité contre les micro-organismes a été confirmée par des laboratoires indépendants.

L'Institut Fresenius, Taunusstein (Allemagne), l'HygCEN et le Centre Innovation Diversey à Cincinnati, ont testé l'efficacité de **Soft Care Sensisept** selon les Normes européennes EN1040, EN13727 et EN1276.

Le produit est conforme à la norme EN1499 à la dose de 5ml en 30 secondes de contact pour le lavage hygiénique des mains.

Législation

- Produit conforme au Règlement Détergent CE 648/2004.
- **Produit Biocide TP1** (Produits biocides destinés à l'hygiène humaine).

Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
7516731	6x0.8L
7516732	6x1L

Diversey France SAS

9/11 avenue du Val de Fontenay
94133 Fontenay-sous-Bois
Tél : 01 45 14 76 76
www.diversey.fr