

SENSIVA Lotion Lavante

No Change Service!

Version 01.02

Date de révision 23.01.2008 Date d'impression 23.01.2008

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

Informations sur le produit

Nom commercial : SENSIVA Lotion Lavante
Fabricant/Fournisseur : Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt
Allemagne
Téléphone: +4940521000
Téléfax: +494052100318
mail@schuelke.com
www.schuelke.com

Personne de contact : Conseils: produit / utilisation
+49 (0)40/ 521 00 666
pab@schuelke.com

Numéro de téléphone d'appel d'urgence : +49 (0)40 / 52 100 -0

Application : cosmétique

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Indications de risque pour l'homme et l'environnement

Pas de dangers particuliers connus.

3. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Nature chimique : (Préparation)
Solution aqueuse

Aucun composant dangereux selon le Règlement (CE) No. 1907/2006

4. PREMIERS SECOURS

Conseils généraux : Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers secours.
Contact avec les yeux : Rincer les yeux à l'eau par mesure de précaution.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Équipement de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu : Pas de précautions spéciales.
Moyen d'extinction : Eau, Poudre sèche, Mousse, Dioxyde de carbone (CO2)

SENSIVA Lotion Lavante

No Change Service!

Version 01.02

Date de révision 23.01.2008 Date d'impression 23.01.2008

approprié

Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité : Pas d'information disponible.

Risque spécifique de la substance ou du produit lui-même, de ses produits de combustion ou des gaz dégagés : Pas de danger spécial attendu.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

Précautions individuelles : Sol très glissant suite au déversement du produit.

Précautions pour la protection de l'environnement : Éviter la pénétration dans le sous-sol.

Méthodes de nettoyage

: Essuyer avec une matière absorbante (p.ex. tissu, laine).
Enlever avec un absorbant inerte (sable, gel de silice, agglomérant pour acide, agglomérant universel, sciure).

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation

Précautions pour la manipulation sans danger : Pas de recommandations spéciales requises pour la manipulation.

Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion : Pas de mesures spéciales de protection requises pour la lutte contre le feu.

Stockage

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs : Entreposer à température ambiante dans le récipient d'origine.

Autres informations : Protéger de la chaleur. Protéger du rayonnement solaire.

Précautions pour le stockage en commun : Pas de matières à signaler spécialement.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Composants avec valeurs limites d'exposition professionnelle

aucun(e)

Équipement de protection individuelle

Mesures d'hygiène : Éviter le contact avec la nourriture et la boisson.

Mesures de protection : Éviter le contact avec les yeux.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect

SENSIVA Lotion Lavante

No Change Service!

Version 01.02

Date de révision 23.01.2008 Date d'impression 23.01.2008

Forme : visqueux
 Couleur : pratiquement sans odeur
 Odeur : caractéristique

Autres données

Zone de solidification : < -5 °C
 Début d'ébullition : env. 100 °C
 Point d'éclair : non applicable
 Densité : **env. 1,04 g/cm³ à 20 °C**
 Hydrosolubilité : à 20 °C
 dans toutes les proportions
 pH : 4,8 - 5,2 à 1.000 g/l (20 °C)
 Viscosité, dynamique : 1000 - 1500 mPa*s
 Méthode: DIN 53019

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactions dangereuses : Aucun raisonnablement prévisible.
 Produits de décomposition dangereux : Aucun raisonnablement prévisible.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Autres informations : Il n'existe pas d'information disponible pour le produit lui même.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Biodégradabilité : **Facilement biodégradable.**
 Méthode: **OCDE 301D / CEE 84/449 C6**
 Demande Chimique en Oxygène (DCO) : **1800 mg/l**
 Substance d'essai: **solution de 1%**
 Autres informations : Ce produit n'est associé à aucun effet toxicologique écologique connu. Éviter la pénétration dans le sous-sol.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Produit : Peut être éliminé avec les ordures ménagères.

SENSIVA Lotion Lavante

No Change Service!

Version 01.02

Date de révision 23.01.2008 Date d'impression 23.01.2008

Emballages contaminés : Donner les emballages vides à une entreprise de recyclage.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Autres informations : Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Conseils généraux : Le produit ne nécessite pas d'étiquetage conformément aux directives de la CE et aux réglementations nationales du pays concerné.

Législation nationale

Réglementation sur les risques d'accident majeur impliquant des substances dangereuses : La Directive 96/82/CE ne s'applique pas

VOC-Teneur : aucun, Directive 1999/13 /CE sur la limitation des émissions de composés organiques volatils

VOC-Teneur : aucun, Suisse. Ordonnance sur les COV, Annexe II (Produits)

16. AUTRES DONNÉES

Application : Des informations concernant l'usage se trouvent dans une brochure spéciale de la préparation/du produit.

Autres informations

Attention! Toutes les informations concernent le produit concentré!

L'information donnée est uniquement destinée à des mesures de sécurité possibles et elle est basée sur nos connaissances actuelles. L'information ne donne aucune garantie des propriétés du produit. Le destinataire/utilisateur de nos produits est lui-même responsable d'appliquer les lois et réglementations en vigueur.

|| Les changements envers la dernière édition!!!