

**ESEMTAN Handemulsion**

**No Change Service!**

Version 01.05

Date de révision 23.01.2008 Date d'impression 08.08.2008

---

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

**Informations sur le produit**

Nom commercial : ESEMTAN Handemulsion  
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)  
Emulsion d'huile dans l'eau

**4. PREMIERS SECOURS**

Conseils généraux : Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers secours.

**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 approprié : Eau, Poudre sèche, Mousse, Dioxyde de carbone (CO2)

**ESEMTAN Handemulsion**

**No Change Service!**

Version 01.05

Date de révision 23.01.2008 Date d'impression 08.08.2008

---

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 pour la protection de l'environnement : Pas de précautions spéciales pour l'environnement requises.

Méthodes de nettoyage : Essuyer avec une matière absorbante (p.ex. tissu, laine).

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

### Manipulation

Précautions pour la manipulation sans danger : inutile dans les conditions normales d'utilisation

### 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 de protection : Ne nécessite pas d'équipement de protection spécial.

## 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

### Aspect

Forme : Emulsion d'huile dans l'eau

Couleur : blanc

Odeur : plaisante

### Autres données

**ESEMTAN Handemulsion**

**No Change Service!**

Version 01.05

Date de révision 23.01.2008 Date d'impression 08.08.2008

---

Zone de solidification	:	< -5 °C
Début d'ébullition	:	env. 100 °C
Point d'éclair	:	> 100 °C Méthode: ISO 2719
Densité	:	0,981 - 1,011 g/cm <sup>3</sup> à 20 °C
pH	:	5 - 6 à 1.000 g/l ( 20 °C)
Viscosité, dynamique	:	800 - 2000 mPa*s à 20 °C Méthode: DIN 53018

## 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

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

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Autres informations	:	bonne tolérance de la peau
---------------------	---	----------------------------

## 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Demande Chimique en Oxygène (DCO)	:	4700 mg/l Substance d'essai: solution de 1%
Autres informations	:	Éviter la pénétration dans le sous-sol.

## 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Produit	:	Peut être éliminé avec les ordures ménagères.
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.
---------------------	---	--

**ESEMTAN Handemulsion**

**No Change Service!**

Version 01.05

Date de révision 23.01.2008 Date d'impression 08.08.2008

---

## 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Conseils généraux : Produit classé: cosmétique, non assujéti à d'autres caractéristiques.

### 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!!!