

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Date d'impression: 15/10/2008

Date de révision le : 10.05.2007

### 1. Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

#### Identification de la préparation

- Nom commercial du produit : **IDEAL SHAMCIRE**
- Code Produit :

#### Identification du Producteur/Fournisseur

**IDEAL CHIMIC**  
34 route de Saint Julien  
**CH – 1227 CAROUGE**  
Téléphone : 022 307 11 80 - Télécopie: 022 343 38 68

#### Renseignements en cas d'urgence :

- Service "Sécurité Produits" IDEAL CHIMIC Téléphone: 022 307 11 80
- Centre toxicologique Suisse Téléphone: 044 251 51 51

### 2. Composition/informations sur les composants

- **Caractérisation chimique:** Formulation détergente et cirante
- **Description:** Détergent Cirant pour laver et protéger les carrosseries de véhicules
- **Composants contribuant aux dangers:**

N° CAS	Désignation	%	Ident.	Phrases R
	Mélange de Tensio-Actifs anioniques, non ioniques et émulsion de cire	< 20	--	--

### 3. Identification des dangers

- **Principaux dangers:** n'est pas classé selon les directives de l'Union Européenne.
- **Indications particulières sur le danger pour l'homme et l'environnement:**  
pas de phrases R selon les directives de l'U. E., cependant peut être irritant pour les yeux.
- **Système de classification:**  
La classification correspond aux listes CEE actuelles, complétée par des indications de IDEAL CHIMIC.
- **Indications complémentaires:**  
Le produit est exempt de composés de métaux lourds, de nitrates, de formaldéhyde.

### 4. Premiers secours

- **Indications générales:**  
Enlever les vêtements contaminés par le produit.
- **après inhalation:**  
Formulation en phase acqueuse: pas de risques d'émanations dangereuses.
- **après contact avec la peau:**  
Rincer à l'eau.
- **après contact avec les yeux:**  
Rincer immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un médecin si nécessaire.
- **après ingestion:**  
Rincer la bouche. Consulter un médecin si nécessaire.

## 5. Mesures de lutte contre l'incendie

Produit en phase acqueuse, non classé inflammable, incendie improbable.

- **Moyens d'extinction en cas d'incendie au voisinage:**  
Adapter les moyens habituels d'extinction (eau, mousse, poudre, CO<sub>2</sub>) au feu environnant.
- **Dangers particuliers dus au produit, à ses produits de combustion ou aux gaz dégagés:**  
La probabilité de formation d'une petite quantité de gaz toxiques en cas d'incendie est pratiquement nulle.
- **Équipement spécial de sécurité:** Par précaution, porter un appareil de protection respiratoire.

## 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle:

- **Précautions individuelles:** Porter un équipement de sécurité (lunettes, gants, bottes).
- **Mesures pour la protection de l'environnement:** Ne pas rejeter à l'égout, les fosses, les caves.  
Ne pas rejeter dans l'environnement, rivières, nappes d'eau, étangs, lacs.
- **Méthodes de nettoyage/récupération:** Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable terre d'infusoires, sciure, liant universel, neutralisant ). Faire éliminer les résidus par une entreprise agréée.

## 7. Manipulation et stockage

- **Précautions à prendre pour la manipulation:** A l'état pur, le port de lunette est conseillé.
- **Préventions des incendies et des explosions:** Aucune mesure spéciale car le produit ne brûle pas.
- **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage:** Il est recommandé de stocker dans un local muni d'un bac de rétention.
- **Indications concernant le stockage commun:** Stocker entre +5°C et +25°C. Éviter le gel.
- **Autres indications sur les conditions de stockage:** Tenir les récipients hermétiquement fermés.

## 8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

- **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques:** Pas d'exigence.
- **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:** Pas concerné.
- **Indications complémentaires:** Pas d'indication.
- **Équipement de protection individuel:** Vêtements de travail.
- **Mesures générales de protection et d'hygiène:** Tenir à l'écart des denrées alimentaires.
- **Protection respiratoire:** pas concerné.
- **Protection des mains:** Gants de protection.
- **Protection des yeux:** Lunettes de protection.

## 9. Propriétés physiques et chimiques

- **Forme:** Liquide opaque laiteux.
- **Couleur:** blanc
- **Odeur:** caractéristique
- **Modification d'état:** gèle à température < à 0°C.
- **Densité:** 1.040
- **Solubilité dans/miscibilité avec l'eau:** Totale
- **Valeur du pH:** 7.90 à une concentration de 10%.

## 10. Stabilité et réactivité

- **Décomposition thermique:** Produit stable dans les conditions normales d'emploi et de stockage.
- **Conditions à éviter:** Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.
- **Réactions dangereuses:** Pas connues.
- **Produits de décomposition dangereux:** Pas connus.

## 11. Informations toxicologiques

- **Toxicité aiguë:** il n'existe pas d'information disponible sur l'effet du produit lui même.
- **Effet primaire d'irritation:** il n'existe pas d'information disponible sur l'effet du produit lui même.
- **de la peau:**
- **des yeux:** Irritant.
- **Sensibilisation:** il n'existe pas d'information disponible sur l'effet du produit lui même.
- **Indications toxicologiques complémentaires:** néant.

## 12. Informations écologiques

- **Indications sur l'élimination (persistance et dégradabilité):** une bio accumulation est peu probable.
- **Autres indications:** Produit biodégradable.
- **Effets écotoxiques:**
- **Comportement dans des stations d'épuration:** Se comporte comme les eaux ménagères de lessive.
- **Indications générales:** Le produit ne doit pas pénétrer à l'état non dilué ou non neutralisé et en grande quantité dans les canalisations des eaux usées.

## 13. Considérations relatives à l'élimination

- **Produits:** Les déchets doivent être traités conformément à la réglementation locale et nationale en vigueur.
- **Recommandation:** Le produit doit être neutralisé avant élimination par une entreprise agréée.
- **Emballages non nettoyés:** Ils peuvent être éliminés dans une usine d'incinération des plastiques.
- **Recommandation:** Les emballages peuvent être recyclés après nettoyage.

## 14. Informations relatives au transport

- **Transport par terre ADR/RID et RTMDR/RTMDF (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) (transfrontalier/domestique):** Non classé dangereux pour le transport.
- **Classe ADR/RID-RTMDR/F (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train):** Non classé dangereux pour le transport.

## 15. Informations réglementaires

- **Marquage selon les directives CEE:** Pas d'étiquetage obligatoire.
- **Lettre d'identification et caractérisation de danger du produit:**
- **Composants dangereux déterminants pour l'étiquetage:**
- **Phrases R:** Pas de phrases R obligatoires - ((R36 Irritant pour les yeux )).
- **Phrases S:** 2-26 Conserver hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- **Classification selon l'Office Fédéral de la Santé Publique :**
- **Teneur :**
- **Mise en garde :**
- **Symbole :** pas de symbole particulier
- **Teneur en C. O. V.:** 0% en poids.
- **Notes complémentaires:**
  - Cette rubrique a pour objet de rappeler les prescriptions essentielles d'ordre réglementaire et législatif relatives au produit concerné et connues à la dernière date d'édition de la fiche sécurité.
  - Cette rubrique ne saurait, pour autant, être considérée comme une énumération exhaustive des prescriptions applicables.
  - Ces informations, données de bonne foi, sont fournies à titre indicatif et ne dispensent en aucun cas l'utilisateur de se reporter aux textes officiels ou il trouvera toutes précisions sur les obligations lui incombant.
  - Ces informations ne sauraient constituer une garantie ni engager notre responsabilité pour quelque cause que ce soit.

## 16. Autres informations

- **Service établissant la fiche technique:** Service "Sécurité Produits" .
- **Contact:** Dr Denis RIPOLL - Téléphone: 022 307 11 80 - Télécopie: 022 343 38 68.
- **Utilisation du produit:** Détergent Cirant pour laver et protéger les carrosseries des véhicules.
- **Notes complémentaires:**

Cette notice complète la fiche technico commercial d'utilisation mais ne la remplace pas.

Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état actuel ( à la dernière date de révision ) de nos connaissances relatives au produit concerné. Ils sont donnés de bonne foi.

L'attention des utilisateurs est de plus attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lequel il est conçu.