



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Date d'impression: 15/10/2008

Date de révision le : 06.10.2008

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

Identification de la préparation

- Nom commercial du produit : **IDEAL ASEPTO COSMET**
- 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 alcoolique
- **Description:**
- **Composants contribuant aux dangers:**

N° CAS	Désignation	%	Ident.	Phrases R
64-17-5	Ethanol	20-50	F	10
7173-51-5	TensioActif cationique	< 1	C	22 - 34

3. Identification des dangers

- **Principaux dangers:** Classé Facilement Inflammable selon les directives de l'Union Européenne.
- **Indications particulières sur le danger pour l'homme et l'environnement:**
R10: Inflammable.
- **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:**
Amener au grand air. Consulter un medecin en cas de malaise.
- **après contact avec la peau:**
Rincer avec beaucoup d'eau. En cas d'irritations persistantes, consulter un medecin.
- **après contact avec les yeux:**
Rincer immédiatement et abondamment à l'eau en maintenant les paupières bien écartées.et consulter un medecin en cas d'irritations persistantes.
- **après ingestion:**
Rincer la bouche. Faire boire beaucoup d'eau. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

- **Moyens d'extinction en cas d'incendie au voisinage:**
Adapter les moyens habituels d'extinction (eau, mousse anti alcool, poudres, CO₂) au feu environnant.
- **Dangers particuliers dus au produit, à ses produits de combustion ou aux gaz dégagés:**
Peut former un mélange gaz-air explosif.
- **Équipement spécial de sécurité:** Par précaution, porter un appareil de protection respiratoire.
- Refroidir à l'eau pulvérisée les récipients exposés à la chaleur. Récupérer les eaux d'extinction.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle:

- **Précautions individuelles:** Porter un équipement de sécurité (lunettes, gants, bottes).
Assurer une bonne ventilation. Éviter le contact avec la peau et les yeux.
- **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.
Assurer une bonne ventilation spécialement au niveau inférieur car les vapeurs sont plus lourdes que l'air.
- **Préventions des incendies et des explosions:** Tenir éloigner des sources d'ignition. Ne pas fumer.
Protéger contre les décharges électrostatiques.
- **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 dans un local frais et bien ventilé.
- **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:**
64-17-5 Ethanol – MAK (Germany) = 1900 mg/m³ , 1000 ml/m³
71-23-8 n-Propanol – OEL (Great Britain) = Short term value: 625 mg/m³ , 250 ml/m³
Long term value: 500 mg/m³ , 200 ml/m³
- **Indications complémentaires:** Pas d'indication.
- **Équipement de protection individuel:** équipement de protection individuel.
- **Mesures générales de protection et d'hygiène:** Tenir à l'écart des denrées alimentaires.
- **Protection respiratoire:** utiliser un appareil de protection respiratoire si la ventilation est insuffisante.
- **Protection des mains:** Gants de protection.
- **Protection des yeux:** Lunettes de protection. Douches oculaires dans les ateliers.

9. Propriétés physiques et chimiques

- **Forme:** Liquide transparent. - **Densité:** 0.95
- **Couleur:** incolore - **Odeur:** alcoolique - eucalyptus
- **Modification d'état:** Température d'ébullition = 78°C - Point éclair = 13°C
n'est pas autoinflammable. n'est pas explosif mais peut former des mélanges vapeurs/air explosifs.
- **Solubilité dans/miscibilité avec l'eau:** Totale
- **Valeur du pH:** 7.60 à l'état pur

10. Stabilité et réactivité

- **Décomposition thermique:** Produit stable dans les conditions normales d'emploi et de stockage.
- **Conditions à éviter:** Eloigner des sources de chaleur.
- **Réactions dangereuses:** peut former des mélanges vapeurs/air explosifs.
- **Produits de décomposition dangereux:** aucun si utilisé dans des conditions normales d'emploi.

11. Informations toxicologiques

- **Toxicité aiguë:** pas d'information disponible.
- **Effet primaire d'irritation:**
 - **de la peau:** peut être irritant en cas de contact fréquent et prolongé.
 - **des yeux:** peut être irritant.
- **Sensibilisation:** il n'existe pas d'information disponible sur l'effet du produit lui même.
- **Indications toxicologiques complémentaires:** pas d'information disponible pour la préparation.

12. Informations écologiques

- **Indications sur l'élimination (persistance et dégradabilité):** une bio accumulation est peu probable.
- **Autres indications:** Classe 2 selon réglementation Allemande.Polluant.
- **Effets écotoxiques:** pas d'information disponible.
- **Comportement dans des stations d'épuration:** pas d'information disponible.
- **Indications générales:** Le produit ne doit pas pénétrer à l' état non dilué ou non neutralisé et en grande quantité dans la nappe phréatique, les eaux, les canalisations des eaux usées, les égouts.

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):** Classé Liquide Inflammable pour le transport.
Numéro ONU: 1993
RID/ADR: Classe = 3 - Chiffre et lettre = 3b
Prescriptions: N° Danger/ N° Matière = 30/1993
Etiquette: 3
Désignation: Liquide Inflammable, n.o.s.,Ethanol.
- **Transport par Mer (IMDG)**
Numéro ONU (IMDG): 1993
IMDG: Classe = 3.2
Groupe d'emballage: II
Prescriptions: Etiquettes = 3
Désignation: Liquide Inflammable, n.o.s.,Ethanol.

15. Informations réglementaires

- **Marquage selon les directives CEE:** Facilement inflammable.
- **Lettre d'identification et caractérisation de danger du produit:** R10.
- **Composants dangereux déterminants pour l'étiquetage:**
- **Phrases R:** 10 Inflammable.
- **Phrases S:** 2, Conserver hors de portée des enfants. 7/9 Conserver le récipient fermé dans un endroit ventilé.
16 Tenir éloigner des sources d'ignition. Ne pas fumer.
46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un medecin et lui montre l'emballage ou l'étiquette.
- **Classification selon l'Office Fédéral de la Santé Publique :** non classé.
- **Teneur :**
- **Mise en garde:** Inflammable.
- **Symbole :** pas de symbole particulier
- **Teneur en C. O. V.:** 25 % 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:** Solution alcoolique.

- 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.