

**1 IDENTIFICATION DE LA PREPARATION ET DE LA SOCIETE**

Nom de produit : **Savon au Fiel de Boeuf**  
Numéro d'article : N456--001  
Utilisation : Lessive.  
  
Fournisseur : **CONTACT EUROPE -**  
Adresse : **CHEMIN DU CHATEAU D'EAU -**  
**BP. 6035**  
Telefoon : **59706 MARCQ EN BAROEUL. CEDEX**  
e-mail : **FRANCE**

**2 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS**

Description de produit : Préparation.

Information sur les substances dangereuses:

Nome CE	Concentration (w/w) (%)	Numéro CAS	Numéro EC	Symboles	Phrases R
2,2',2''-(hexahydro-1,3,5-triazine-1,3,5-triyl)triéthanol	< 1	4719-04-4	225-208-0	Xn	22-43

Se référer à la rubrique 16 pour le texte complet de chaque phrase R mentionnée. Les concentrations limites d'exposition connues, si applicable, sont listées dans la rubrique 8.

**3 IDENTIFICATION DES DANGERS**

Classification : N'est pas classifié selon les directives de CE.  
  
Risques pour la santé : Peut déclencher une réaction allergique. Voir également la rubrique 11.  
Risques physiques/ chimiques : Selon les directives CEE, non classifié comme dangereux.  
Risques pour l'environnement : Selon les directives CEE, non classifié comme dangereux. Voir également rubrique 12.  
Autres informations : Conserver hors de la portée des enfants.

**4 PREMIERS SECOURS**

Effets et symptômes  
Inhalation : Non applicable.  
Peau : Peut provoquer une peau sèche et sensibilisation.  
Yeux : Peut provoquer piqueurs des yeux et rougeurs.  
Ingestion : Peut provoquer nausées, vomissements et diarrhées.

Premiers secours :  
Inhalation : Non applicable.  
Contact avec la peau : Enlever tout vêtement souillé. Avant que le produit ne sèche, laver la peau abondamment avec de l'eau. En cas d'irritation persistante, consulter un médecin.  
Contact avec les yeux : Rincer avec de l'eau (tiède) au moins 15 minutes. Enlever les verres de contact. En cas d'irritation persistante, consulter un médecin.  
Ingestion : Ne pas faire vomir. Rincer la bouche, faire boire un verre d'eau maximum. Faire ingérer de lait condensé ou une noisette de beurre. En cas d'indisposition, de malaise, consulter un médecin.

**5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

Moyens d'extinction  
Appropriés : CO2, mousse, poudre et eau pulvérisée.  
Non appropriés : Inconnu.  
Risques d'exposition particuliers : Inconnu.

Produits de combustions et de décompositions thermiques dangereux : En cas de destruction incomplète, formation d'oxyde de carbone possible.  
Précaution à prendre pour pompiers : Utilisation d'un appareil respiratoire approprié en cas de ventilation insuffisante.

## 6 MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : Danger de glissement. Nettoyer immédiatement le produit répandu. Porter des chaussures avec semelles antidérapantes. Voir rubrique 8.  
Précautions pour l'environnement : Eviter que le produit ne parvienne dans les égouts, les eaux de surface et souterraines.  
Méthodes de nettoyage : Assembler les matériaux répandu dans un conteneur. Transporter vers une décharge officielle. Nettoyer la surface avec beaucoup d'eau.

## 7 MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : Utiliser conformément aux pratiques d'hygiène et de sûreté, dans des zones bien ventilées. Eviter le contact avec les yeux et la peau.  
Stockage : Conserver à l'abri du gel, dans un endroit frais (< 35°), sec et bien ventilé.  
Matériaux d'emballages appropriés : Conserver uniquement dans l'emballage d'origine.  
Utilisation : Utiliser uniquement selon les indications contenues dans le mode d'emploi.

## 8 CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Mesures techniques : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Respecter les consignes de sécurité en vigueur pour les produits chimiques.  
Mesures hygiéniques : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.  
Limites d'expositions professionnelles : Aucune limite d'exposition professionnelle n'est connue sur ce produit.

Précautions à prendre:

L'efficacité des matériaux de protection dépend de la température et du degré de ventilation. Référez vous aux conseils des personnes compétentes sur la situation en vigueur sur le site.

Protection individuelle : Pendant un usage normal pas nécessaire.  
Protection respiratoire : Garantir une ventilation suffisante.  
Protection des mains : Pendant un usage de courte durée, des gants de sécurité ne sont pas nécessaires. Voir également le paragraphe informations additionnelles.  
Protection des yeux : En cas de danger de contact avec les yeux porter des lunettes de sécurité.

Informations additionnelles:

Vêtement de protection : En cas d'exposition excessive porter de vêtement de sécurité en nitrile, de combinaison ou de costume, et des bottines de sécurité identique conforme à la norme NE 365/367 respectivement NE 345.  
Gants de sécurité : En cas de contact répété ou prolongé et en cas d'exposition excessive, porter des gants en nitrile. Indication du temps de perméabilité: inconnu (2,2',2''-(hexahydro-1,3,5-triazine-1,3,5-triyl)triéthanol.

## 9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique : Solide  
Couleur : Blanc  
Odeur : Caractéristique  
pH : Non applicable  
Hydrosolubilité : Soluble  
Liposolubilité : Inconnu  
Coefficient de partage (n-octanol/eau) : Non applicable  
Point d'éclair : Non applicable (ISO 3680)  
Température d'auto-inflammabilité : Non applicable

Nom de produit : Savon au fiel de boeuf  
Date d'émission : 13-09-2005

Point/intervalle d'ébullition : > 100°C  
 Point de congélation : Inconnu  
 Limites d'explosion dans l'air : Non applicable  
 Propriété d'oxydation : Non applicable  
 Décomposition thermique : Non applicable  
 Viscosité (20°C) : Inconnu  
 Pression de vapeur (25°C) : Inconnu  
 Masse volumique (20°C) : Inconnu  
 Taux d'évaporation : Inconnu (Acétate de n-butyle = 1)

**10 STABILITE ET REACTIVITE**

Stabilité : Stable sous des conditions normales.  
 Conditions à éviter : Voir la rubrique 7.  
 Matières à éviter : Garder à l'écart d'agents oxydants.  
 Produits de décomposition dangereux : Inconnu.

**11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

Le produit dans son état actuel n'a pas été soumis à des tests toxicologiques.  
 Inhalation : Pas d'effets toxicologiques connus.  
 Contact avec la peau : Un contact prolongé peut dégraisser et dessécher la peau. Contact répétée peut entraîner une réaction allergique par contact avec la peau chez des personnes sensibilisant.  
 Contact avec les yeux : Irritation légère possible.  
 Ingestion : L'ingestion peut provoquer vomissements, nausées et diarrhées.

Informations toxicologiques:

Nom chimique	Toxicité (mg/kg)	L'irritation	Sensibilisation
2,2',2''-(hexahydro-1,3,5-triazine-1,3,5-triyl)triéthanol	LD <sub>50</sub> : > 200 (orale)	Légèrement irritant (peau)	Sensibilisant

**12 INFORMATIONS ECOLOGIQUES**

Le produit dans son état actuel n'a pas été soumis à des tests écotoxicologiques  
 Ecotoxicité : Information spécifique non disponible.  
 Mobilité : Le produit répandu peut pénétrer dans le sol et dans les eaux de surface.  
 Persistance et dégradabilité : Les données sur la biodégradabilité de ce produit ne sont pas disponibles.  
 Les agents de surface contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) 648/2004 relatif aux détergents.  
 Potentiel de bioaccumulation : Information spécifique non disponible.

**13 CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION**

Résidu de produit : Le récipient vide peut être traité comme un déchet normal. Les restes de ce produit dans un récipient non vidé sont considérés comme des déchets chimiques. Eliminer ce produit dans un centre officiel de collecte des déchets dangereux.  
 Remarque : Attention est dessinée à l'existence des régulations obligatoire communale, nationale ou locale sur l'élimination des déchets chimiques.

**14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

UN Numéro : Aucun  
 Nom d'expédition : Non régularisé.  
 Terre-Chemin/ Chemin de fer  
 ADR/RID classé : Le produit n'est pas classé dans l' ADR/RID.  
 Mer  
 IMDG classé : Le produit n'est pas classé dans l' IMDG.  
 Polluant marin : Non  
 Air  
 IATA classé : Le produit n'est pas classé dans l' IATA.

Nom de produit : Savon au fiel de boeuf  
 Date d'émission : 13-09-2005

<b>15</b>	<b>INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES</b>
-----------	------------------------------------

Régulations CE : Classification CE (67/548/CEE – 99/45/CE) et autres réglementations en vigueur.  
N'est pas classifié selon les directives de CE.

Symbole de danger : Aucun

Phrases R et S : Non applicable.

Autres informations : L'emballage doit porter l'inscription suivante:  
Contient: 2,2',2''-(hexahydro-1,3,5-triazine-1,3,5-triyl)triéthanol. Peut déclencher une réaction allergique.

Déclaration des ingrédients selon la Règlements (CE) n° 648/2004 :

Contient:	Concentration (w/w) (%)
Savon	> 30
2,2',2''-(hexahydro-1,3,5-triazine-1,3,5-triyl)triéthanol	

<b>16</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
-----------	----------------------------

Cette fiche de données de sécurité est conforme à la directive 2001/58/CE datée du 27 juillet et est précis au meilleur de notre connaissance et à l'expérience à la date de remise spécifiée. C'est l'obligation de l'utilisateur pour utiliser ce produit sûreté et conformément à toutes lois et tous règlements applicables à de l'usage du produit.  
Cette fiche de données de sécurité complètent les informations techniques mais ne les remplacent pas et n'offrent pas de garantie pour les propriétés de ce produit.

Avertissement de danger aux utilisateurs si le produit est utilisé non conformément à l'usage pour lequel il à été développé.

Les informations modifiées ou rénovées par rapport à la publication précédente ont été marquées d'un astérisque (\*).

Explication des phrases R de la rubrique 2 :

R22 Nocif en cas d'ingestion.  
R43 Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

---

**Histoire**

Date de première publication : 13-09-2005