

Delicate

31106246

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

Nom commercial : Delicate
 Type de produit : Détergent liquide.
 Usage : Domestique.
 Identification de la société : ECOVER BELGIUM NV
 Industrieweg 3
 2390 Malle Belgique-Belgie
 e-mail: : sds@ecover.com
 Téléphone : +32 (0)3 309 25 00
 Fax : +32 (0)3 311 72 70
 N° de téléphone en cas d'urgence : +32 (0)70 245 245 (Antipoison Centre Belgium)
 Responsable de la mise sur le marché : Voir adresse ci-dessus.

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Identification des dangers : Non classé comme produit dangereux.
 Symptômes liés à l'utilisation
 - Inhalation : Aucun(es) dans des conditions normales.
 - Contact avec la peau : Non considéré comme particulièrement dangereux au contact de la peau dans des conditions normales d'utilisation.
 Un contact prolongé ou répété peut provoquer un dessèchement de la peau.
 - Contact avec les yeux : Non considéré comme particulièrement dangereux pour les yeux dans des conditions normales d'utilisation.
 - Ingestion : Nocif en cas d'ingestion. Douleurs abdominales. Nausées.
 Vomissement.

3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Substance / Préparation : Préparation.
 Composants : Ce produit n'est pas dangereux mais contient des composants dangereux.
 Composition : Règlement (CE) N°. 648/2004 du 31 mars 2004 relatif aux détergents:
 < 5% : - Tensioactifs non ioniques - Savon
 5% - 15% : - Tensioactifs anioniques
 Parfums - Agents de conservation
 LIMONENE.
 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro index	Classification
Laurylsulfate de sodium	: Entre 5 et 15 %	68891-38-3	POLYMER	----	Xi; R38-41
Savon	: Entre 1 et 5 %	----	----	----	Xi; R36/38
Alkyl polyglycoside C10-16	: Entre 1 et 5 %	110615-47-9	POLYMER	----	Xi; R38-41
Parfum	: Entre 0,01 et 0,1 %	----	----	----	R10 Xn; R65 Xi; R38 R43 N; R50-53
Limonene (D-)	: Entre 0,01 et 0,1 %	5989-27-5	227-813-5	601-029-00-7	R10 Xi; R38 R43 N; R50-53
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	: Entre 0,01 et 0,1 %	52-51-7	200-143-0	603-085-00-8	Xn; R21/22 Xi; R37/38-41 N; R50
INCI	: SODIUM LAURETH SULFATE POTASSIUM COCOATE				

Delicate

31106246

3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS (suite)

LAURYL POLYGLUCOSE
PARFUM
LIMONENE
2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL

4. PREMIERS SECOURS

Premiers secours

- Inhalation : Sans objet.
- Contact avec la peau : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.
- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.
- Ingestion : Absorber rapidement de grandes quantités de lait, des blancs d'oeufs, des solutions de gélatine ou, à défaut, boire de grandes quantités d'eau.
Ne pas faire vomir.

A l'intention du médecin : Traitement symptomatique.

Equipement sur le lieu de travail : Aucune recommandation particulière.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Risques spécifiques : Aucun(e).

Moyens d'extinction

- Agents d'extinction appropriés : Tous les agents d'extinction sont utilisables.
- Agents d'extinction non appropriés : Aucun(e).

Protection contre l'incendie : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.
Voir Rubrique 8.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : Les épandages peuvent être glissants.
Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.
Voir Rubrique 8.

Précautions pour l'environnement : Eviter le rejet dans l'environnement.

Méthodes de nettoyage : En cas de fuite ou d'écoulement accidentel, récupérer le produit dans un conteneur propre afin de permettre sa réutilisation. Récupérer toute quantité répandue de produit au moyen d'un balai de séchage et éliminer en tant que déchet chimique.
Nettoyer les éventuels résidus avec de l'eau.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Protection contre l'incendie : Non considéré comme comportant un risque d'incendie/explosion dans des conditions normales d'utilisation.

Stockage : Conserver dans l'emballage fermé dans un endroit frais à l'abri du gel.

Manipulation : Porter des gants étanches en cas de contact fréquent avec du produit non dilué.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection individuelle

- Protection de la peau : Aucun vêtement spécial ou protection de la peau n'est recommandé dans les conditions normales d'utilisation.
Porter des gants imperméables (en néoprène ou caoutchouc nitrile de préférence) en cas d'utilisation intensive du produit non dilué ou de contact avec celui-ci.

Delicate**31106246****8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE (suite)**

- Protection des yeux : Lors de l'élimination de produit écoulé accidentellement, en cas d'utilisation intensive ou en cas de risque de projections, porter des lunettes de protection.
 - Protection respiratoire : Sans objet.
- Protection de l'environnement : voir § 6

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Etat physique à 20 °C : Liquide.
- Couleur : Légèrement jaune.
- Odeur : Agrumes.
- pH (produit concentré) : 8.25
- Densité : 1,03 kg/l
- Viscosité : 578 cP
- Solubilité dans l'eau : Complète.
- Point d'éclair [°C] : > 100
- Composés organiques volatils (%) : 0,08
- Limites d'explosivité : Aucune donnée disponible.
- Propriétés oxydantes : Aucun(e).

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

- Stabilité et réactivité : Pas de décomposition dans des conditions normales de stockage et d'utilisation.
- Conditions à éviter : Ne pas stocker à t° <0°C et >40°C.
- Matières à éviter : Aucun(e).
- Produits de décomposition dangereux : Aucun(es) dans des conditions normales.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- Irritation des yeux (RBC test: Mean Indices Ocular Irritancy) : 21,6
 - Irritation de la peau (RBC test: Denaturation Index) : 49.5% (Sodiumdodecylsulphate= 100%)
 - Evaluation de la sécurité pour la santé humaine
 - Cutanée : Absence d'irritation ou légère irritation en raison de la composition.
 - Oculaire : Absence d'irritation ou légère irritation en raison de la composition.
 - Ingestion : Légèrement toxique (LD 50 rat-oral-théorique 5000-15000 ppm).
 - Sensibilisation : Ce produit contient des parfums pouvant entraîner une sensibilisation > 100 ppm : voir § 2 et 15.
- Note : Ne contient que des matières premières répertoriées par l'ELINCS ou l'EINECS et ne contient aucun composant reconnu mutagène, cancérigène, tératogène ou altérant la fertilité (R45,46,47,49,60,61,63,64, EU 97/C234, 67/548/EEC, 88/379/EEC, OSHA, NTP, IARC/ARAB (cat 1-3)).

Delicate**31106246****12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES****Information relative aux effets
écologiques****Biodégradation [%] Sapromat
respirometry test (OECD 301 F)** : 97,1 Biodégradable.**Biodégradation: Coupled Unit test (**
OECD 303A) % : 84 Biodégradable.**EC50 72h Algae (Selenastrum
capricornutum) [ppm] (OECD 201)** : 500,5 Très peu toxique.**EC50 48h Daphnia magna [ppm]
(OECD 202)** : 61,8 Légèrement toxique**Remarques** : Les produits Ecover ne contiennent aucune matière première bioaccumulante, aucun MCP, aucun parfum nitromusqué. Les tensi-actifs utilisés dans ce produit répondent à toutes les exigences de biodégradabilité du règlement 648/2004/CE.**13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION****Produit** : Les déchets de produit sont à considérer comme des déchets chimiques. La législation relative à l'enlèvement des déchets peut varier d'un pays/ état à l'autre. Cet enlèvement doit se faire en conformité avec la législation locale ou nationale. En cas de doute, consulter les autorités locales de gestion des déchets (voir aussi § 6 et § 8 pour l'élimination).**Emballage** : Les emballages vides de ce produit ne sont pas concernés par l'ADR. Les emballages vides (y compris les étiquettes et les bouchons) sont entièrement recyclables après nettoyage (HDPE + PP); ils peuvent faire l'objet d'une récupération sélective de recyclage en fonction de la législation nationale ou locale sur les déchets. Les emballages non nettoyés doivent être évacués comme des déchets chimiques.**14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT****Information générale** : Non classifié.**15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES****Symbole(s)** : Aucun(e).**Phrase(s) R** : Aucun(e).**Phrase(s) S** : S2 : Conserver hors de portée des enfants.**EEC Composition des détergents** : < 5% : - Tensioactifs non ioniques - Savon
5% - 15% : - Tensioactifs anioniques
Parfums - Agents de conservation
2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL.
LIMONENE.**16. AUTRES INFORMATIONS****Conseils relatifs à la formation** : Pour un usage correct: voir Fiche Technique.**Liste des phrases R pertinentes (**
chap. 3) : R10 : Inflammable.
R21/22 : Nocif par contact avec la peau et par ingestion.
R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.
R37/38 : Irritant pour les voies respiratoires et la peau.
R38 : Irritant pour la peau.
R41 : Risque de lésions oculaires graves.
R43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
R50 : Très toxique pour les organismes aquatiques.

Delicate

31106246

16. AUTRES INFORMATIONS (suite)

Sources des données utilisées

R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

R65 : Nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.

: Gloxhuber C, Künstler K, 1992. Anionic Surfactants, Surfactant Science Series 43, ed M.Dekker.

Fiches de données de sécurité et informations littéraires complémentaires des différents fournisseurs.

Fiches chimiques, douzième édition, 1997, publiées par MIA, VMCI, Samson
Comprehensive guide to chemical resistant best gloves for various amounts of exposure, 1999, vert. 3.5 www

Révision

: Première version de cette FDS dans ce nouveau format.

Date d'impression

: 21 / 1 / 2008

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 2001/58/CE de la Commission de la CEE.

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document