

Nettoyant multi-usages
31103096
1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE

Nom commercial : Nettoyant multi-usages
Type de produit : 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 risque particulier en cas d'utilisation normale. La pulvérisation sur des surfaces étendues peut provoquer du mal de tête, vertige et de la somnolence.
- 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 ou gerçure de la peau.
- Contact avec les yeux : Irritation des yeux.
- Ingestion : Maux de tête.
 Douleurs abdominales.
 Diarrhée.
 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 anioniques - Tensioactifs non ioniques - Savon
 Parfums - Agents de conservation
 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL.
 LIMONENE.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro index	Classification
Ethanol	: Entre 1 et 10 %	64-17-5	200-578-6	603-002-00-5	F; R11
Alkyl polyglycoside C10-16	: Entre 1 et 10 %	110615-47-9	POLYMER	----	Xi; R38-41
Parfum	: Entre 0,1 et 1 %	----	----	----	Xi; R38 R43 N; R50-53
Limonene (D-)	: Entre 0,1 et 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 : ALCOHOL
 LAURYL POLYGLUCOSE
 PARFUM
 LIMONENE

Nettoyant multi-usages**31103096****3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS (suite)**

2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL

4. PREMIERS SECOURS**Premiers secours**

- Inhalation : Sans objet.
- Contact avec la peau : Rincer soigneusement la zone concernée à l'eau pour enlever le produit concentré. Enlever les vêtements souillés.
- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un médecin si l'indisposition ou l'irritation se développe.
- Ingestion : En cas d'ingestion d'une quantité importante, Faire boire de l'eau en abondance et consulter un médecin. Eviter le vomissement.
- A l'intention du médecin : Aucune recommandation particulière.
- 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. Eviter le contact avec la peau et les yeux. 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 au frais, à l'abri de la chaleur et du gel, dans l'emballage fermé.
- Manipulation : Eviter le contact avec la peau et les yeux.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

- Protection individuelle
- Protection de la peau : Lors de l'élimination de produit écoulé accidentellement, porter des gants étanches. Les personnes à peau sensible sont conseillées de porter également des gants étanches.
- 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 : Aucun(es) dans des conditions normales.

Nettoyant multi-usages**31103096****8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE (suite)**Protection de l'environnement : voir §
6Limites d'exposition professionnelle : Ethanol : MAC [mg/m³] : 1900
Ethanol : MAC [ppm] : 1000**9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

Etat physique à 20 °C : Liquide.
Couleur : Légèrement jaune.
Odeur : Agrumes.
pH (produit concentré) : 8,5
Densité : 1,00 kg/l
Viscosité : 66 cP
Solubilité dans l'eau : Complète.
Point d'éclair [°C] : 55 - 100
Composés organiques volatils (%) : 4,47
Limites d'explosivité : Au-dessus de 56°C, des mélanges explosifs de vapeur et d'air peuvent se former.
Propriétés oxydantes : Aucun(e).

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité et réactivité : Pas de décomposition dans des conditions normales de stockage et d'utilisation. Un entreposage prolongé à la lumière et à haute température entraîne la décomposition du produit.
Conditions à éviter : Ne pas stocker à t° <0°C et >40°C.
Matières à éviter : Acides.
Ne pas mélanger avec d'autres produits de nettoyage.
Réagit violemment avec des agents oxydants. Une telle réaction peut provoquer un incendie ou une explosion.
Produits de décomposition dangereux : Aucun(es) dans des conditions normales.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Irritation des yeux (RBC test: Mean Indices Ocular Irritancy) : 12
Irritation de la peau (RBC test: Denaturation Index) : 9,4 (Sodiumdodecylsulfate= 100%)
Evaluation de la sécurité pour la santé humaine
- Cutanée : Absence d'irritation en raison de la composition.
- Oculaire : Absence d'irritation ou légère irritation en raison de la composition.
- Ingestion : Faible toxicité (LD50 rat-oral-théorique >14000 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)).

Nettoyant multi-usages**31103096****12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES****Information relative aux effets écologiques****Biodégradation [%] Sapromat respirometry test (OECD 301 F)** : 84**EC50 72h Algae (Selenastrum capricornutum) [ppm] (OECD 201)** : 111 Très peu toxique.**EC50 48h Daphnia magna [ppm] (OECD 202)** : 302,8 Très peu toxique.**Toxicité sur Rotifères (Brachionus calyciflorus) EC50 24h (ppm) (ASTM E1440-91)** : > 100 Très peu toxique.**Toxicité sur bactéries EC50 (Microtox EC50 15min) (ppm) (DIN 38-412-L34)** : 44 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****Phrase(s) R** : Aucun(e).**Phrase(s) S** : S2 : Conserver hors de portée des enfants.**Phrases additionnelles** : Contient limonène. Peut provoquer une réaction allergique.**EEC Composition des détergents** : < 5% : - Tensioactifs anioniques - Tensioactifs non ioniques - Savon
Parfums - Agents de conservation
LIMONENE.
2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL.**16. AUTRES INFORMATIONS****Conseils relatifs à la formation** : Pour un usage correct: voir Fiche Technique.**Liste des phrases R pertinentes (chap. 3)** : R10 : Inflammable.
R11 : Facilement inflammable.
R21/22 : Nocif par contact avec la peau et par ingestion.
R37/38 : Irritant pour les voies respiratoires et la peau.
R38 : Irritant pour la peau.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE
Conforme à la Directive 2001/58/CE

Page : 5

Edition révisée n° : 1

Date : 13 / 12 / 2005

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

Nettoyant multi-usages

31103096

16. AUTRES INFORMATIONS (suite)

R41 : Risque de lésions oculaires graves.
R43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
R50 : Très toxique pour les organismes aquatiques.
R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Sources des données utilisées : 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 : 10 / 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