

**Strip-o-clean****CODE: 32104380****1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE**

**Nom commercial** : Strip-o-clean  
**Type de produit** : Liquide.  
**Usage** : Nettoyant sols et décapant alcalin.  
Réservé à un usage professionnel.  
**Identification de la société** : Ecover Belgium NV  
Industrieweg 3  
2390 Malle Belgium  
**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 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS**

**Substance / Préparation** : Préparation.  
**Composants** : Ce produit contient des composants dangereux (Directive 67/548/CEE).  
**Composition** : Règlement (CE) N°. 648/2004 du 31 mars 2004 relatif aux détergents:  
< 5% : - Tensioactifs anioniques - Tensioactifs non ioniques - Savon

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro index	Classification
Alkyl polyglycol ether C10-16 with PO and EO	Entre 1 et 10 %	69227-22-1	----	----	Xn; R22 Xi; R41
Ether n-propylique du propylèneglycol	Entre 1 et 10 %	1569-01-3	216-372-4	----	R10
2-aminoéthanol	Entre 1 et 10 %	141-43-5	205-483-3	603-030-00-8	Xn; R20/21/22 C; R34 Xi; R36/37/38
2-Propanol (IPA)	Entre 1 et 10 %	67-63-0	200-661-7	603-117-00-0	F; R11 R67 Xi; R36
Hydroxyde de potassium	Entre 1 et 10 %	1310-58-3	215-181-3	019-002-00-8	Xn; R22 C; R35
Sulfate de sodium et d'éthylhexyl	Entre 1 et 10 %	126-92-1	204-812-8	----	Xn; R22 Xi; R38-41
Fatty alcohol, ethoxylated, capped	Entre 0,1 et 1 %	146340-16-1	----	----	Xi; R38 N; R50

**INCI** : Alkyl polyglycol ether C10-16 with PO and EO  
PROPYLENE GLYCOL PROPYL ETHER  
ETHANOLAMINE  
ISOPROPYL ALCOHOL  
POTASSIUM HYDROXIDE  
SODIUM OCTYL SULFATE  
Fatty alcohol, ethoxylated, capped

**3 IDENTIFICATION DES DANGERS**

**Identification des dangers** : Selon la Directive pour les préparations 1999/45/CEE le produit est classifié comme:  
Corrosif. Inflammable.  
**Phrases relatives aux dangers** : R10 : Inflammable. R34 : Provoque des brûlures. R37 : Irritant pour les voies respiratoires.  
**Symptômes liés à l'utilisation**  
**- Inhalation** : En présence de concentrations élevées de vapeurs, irritation des voies respiratoires, essoufflement, effets narcotiques, vertige et mal de tête.  
**- Contact avec la peau** : Irritation de la peau, peau rouge, douleurs. Une exposition prolongée ou répétée peut causer le dégraissage de la peau ou une brûlure. Les vapeurs peuvent irriter la peau.  
**- Contact avec les yeux** : Mordant, yeux rouges, douleurs. Les vapeurs peuvent irriter les yeux ou abîmer la

**Strip-o-clean****CODE: 32104380****3 IDENTIFICATION DES DANGERS (suite)**

- cornée.
- Ingestion** : Mal de gorge, toux, douleurs abdominales, diarrhée, mal de tête et vomissement.
- Attention** : Inflammable. Au-dessus de 26°C, des mélanges explosifs de vapeur et d'air peuvent se former.

**4 PREMIERS SECOURS**

- Inhalation** : Sortir à l'air frais, rester au repos en position à demi assis. Consulter un médecin.
- Contact avec la peau** : Rincer soigneusement la zone concernée à l'eau pour enlever le produit concentré. Enlever les vêtements souillés. Consulter immédiatement un médecin.
- Contact avec les yeux** : Rincer immédiatement et pendant au moins 15 minutes avec de l'eau en abondance (bien rincer sous les paupières et, si possible, après avoir enlevé les lentilles) et transporter chez un oculiste.
- Ingestion** : Rincer la bouche, ne pas faire vomir. Consulter un médecin.
- A l'intention du médecin** : Désinfecter en cas d'une brûlure et traiter comme une brûlure thermique. Aucun antidote spécifique.
- Equipement sur le lieu de travail** : Des rince-oeil de secours doivent être installés au voisinage de tout endroit où il y a risque d'exposition.

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

- Agents d'extinction appropriés** : Tous les agents d'extinction sont utilisables. Mousse résistante aux alcools.
- Agents d'extinction non appropriés** : Ne pas utiliser un fort courant d'eau.
- Protection contre l'incendie** : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.
- Procédures spéciales** : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques. Refroidir à l'aide d'un brouillard d'eau le produit exposé à la chaleur.

**6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

- Précautions individuelles** : Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.
- Porter des vêtements de protection, veiller à une bonne ventilation et éviter la présence d'étincelles. Utiliser une pompe antidéflagrante afin de pomper le produit. Voir Rubrique 8.
- Précautions pour l'environnement** : Eviter le rejet dans l'environnement. Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.
- Méthodes de nettoyage** : En cas de fuite ou d'écoulement accidentel, récupérer le produit dans des récipients non pourvus d'un couvercle. Récupérer toute quantité répandue de produit au moyen de sable ou d'une matière absorbante ininflammable et inerte, et éliminer dans un lieu sûr en tant que déchet chimique. Nettoyer les éventuels résidus avec de l'eau.

**7 MANIPULATION ET STOCKAGE**

- Protection contre l'incendie** : Tenir à l'écart d'étincelles, de flammes nues et d'agents oxydants. Au-dessus de 26°C, employer des appareils électriques fermés, utilisables dans des atmosphères explosives, et assurer une ventilation suffisante.
- Stockage** : Entreposer dans un récipient hermétique dans un endroit frais, bien ventilé et protégé contre le feu.  
Ne pas conserver dans un métal sensible à la corrosion.
- Manipulation** : Ne pas fumer. Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.

**Strip-o-clean****CODE: 32104380****8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE****Protection individuelle**

- **Protection de la peau** : Toujours porter des vêtements recouvrant le corps. L'utilisation normale exclut le contact direct avec la peau. En cas de fuite ou d'écoulement accidentel, porter des gants étanches (gants en néoprène, en caoutchouc nitrile, naturel ou butyle, les gants en PVC ne sont pas appropriés) et des vêtements de protection résistant aux alcalis pour le nettoyage.
- **Protection des yeux** : Toujours assurer une bonne ventilation. Porter des lunettes de protection en cas de risque de projections. En cas d'irritation des yeux, utiliser un masque à filtre recouvrant le visage (type A).
- **Protection respiratoire** : En cas d'utilisation intensive de produit concentré, toujours assurer une bonne ventilation. Porter un filtre à gaz (type A) en présence de concentrations élevées de vapeurs.

**Protection de l'environnement : voir § 6**

- Limites d'exposition professionnelle** : 2-aminoéthanol : MAC [mg/m<sup>3</sup>] : 7,6  
2-aminoéthanol : MAC [ppm] : 3  
2-Propanol (IPA) : MAK - Allemagne [ppm] : 200  
2-Propanol (IPA) : MAC [mg/m<sup>3</sup>] : 997  
2-Propanol (IPA) : MAC [ppm] : 400  
Hydroxyde de potassium : TLV© -STEL [mg/m<sup>3</sup>] : 2

**9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

- Etat physique à 20 °C** : Liquide.
- Couleur** : Vert(e).
- Odeur** : Huile de pin
- pH (produit concentré)** : >13
- Densité** : 1,02 kg/l
- Viscosité à 25°C [mPa.s] (Brookfield LVT)** : <50
- Solubilité dans l'eau** : Complète.
- Point d'éclair [°C]** : 26
- Composés organiques volatils (%)** : 12,71
- Limites d'explosivité** : 2-12% en vol. de vapeur IPA - mélange explosif vapeur/air (densité relative du mélange vapeur/air = 1,05). 1,1-UL % en vol. de vapeur PNP - mélange explosif vapeur/air.
- 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 >25°C.
- Matières à éviter** : Réagit violemment avec des agents oxydants. Une telle réaction peut provoquer un incendie ou une explosion.  
Acides.
- Produits de décomposition dangereux** : Aucun(e).

**11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

- Irritation de la peau (RBC test: Denaturation Index) (ppm)** : Pas de donnée fiable disponible.
- Evaluation de la sécurité pour la santé humaine**

**Strip-o-clean****CODE: 32104380****11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES (suite)**

- Cutanée : Irritation en raison de la composition.
- Oculaire : Irritation en raison de la composition. L'acidité élevée constitue un risque de vue abîmée irréparable.
- Ingestion : Faible toxicité (LD 50 rat-oral-théorique >3000 ppm).
- Sensibilisation : Un contact répété ou prolongé de la peau avec ce produit peut éliminer les huiles naturelles.
- 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)).

**12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES****Information relative aux effets écologiques**

- Biodégradation [%] Sapromat respirometry test (OECD 301 F) : Aucune donnée disponible.
- EC50 72h Algae (Selenastrum capricornutum) [ppm] (OECD 201) : > 100 Très peu toxique.
- EC50 48h Daphnia magna [ppm] (OECD 202) : 44 Légèrement toxique
- Remarques : Les produits Ecover Technogreen 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**

- Généralités : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.
- 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 : Éliminer l'emballage vide comme un déchet chimique selon la législation nationale ou locale. Les emballages vides et nettoyés ne sont pas soumis à l'ADR.

**14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

- Information générale : Transport terrestre.
- No ONU : 2924
- I.D. n° : 38
- ADR/RID : Groupe : III  
Classe : 3
- Désignation officielle de transport : LIQUIDE INFLAMMABLE, CORROSIF, N.S.A. (potassium hydroxide, ethanolamine, isopropyl alcohol, propylene glycol propyl ether)

**Etiquetage ADR**

- Précautions individuelles : Le conducteur ne doit pas intervenir en cas d'incendie de la cargaison.
- En cas de fuite et/ou d'épandage : Nettoyer les fuites ou pertes, mêmes mineures si possible sans prendre de risque inutile.
- Mesures d'urgence en cas d'accident : Signaler le danger et prévenir les autres usagers de la route.
- Informations complémentaires : Aucun(e).

**Strip-o-clean**
**CODE: 32104380**
**14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT (suite)**

- Quantité limitée : LQ 7  
 Emballages combinés - Emballage intérieur : Contenu maximum : 5 l  
 Emballages combinés - Colis : maximum : 30kg  
 Emballages intérieurs placés dans des bacs à housse rétractable ou extensible -  
 Emballage intérieur : Contenu maximum : 5 l  
 Emballages intérieurs placés dans des bacs à housse rétractable ou extensible -  
 Colis : maximum : 20 kg  
 Dans le cas de mélanges homogènes de la classe 3 contenant de l'eau, des quantités spécifiées désignent uniquement la matière de la classe 3 contenue dans lesdits mélanges.

**15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES**

Symbole(s)



Phrase(s) R

- : C : Corrosif.  
 : R10 : Inflammable.  
 R34 : Provoque des brûlures.  
 R37 : Irritant pour les voies respiratoires.

Phrase(s) S

- : S3 : Conserver dans un endroit frais.  
 S16 : Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.  
 S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.  
 S36/37/39 : Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.  
 S45 : En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

EEC Composition des détergents

- : < 5% : - Tensioactifs anioniques - Tensioactifs non ioniques - Savon

**16 AUTRES INFORMATIONS**

Conseils relatifs à la formation

- : Pour un usage correct: voir Fiche Technique.

Liste des phrases R pertinentes (chap. 2)

- : R10 : Inflammable.  
 R11 : Facilement inflammable.  
 R20/21/22 : Nocif par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion.  
 R22 : Nocif en cas d'ingestion.  
 R34 : Provoque des brûlures.  
 R35 : Provoque de graves brûlures.  
 R36 : Irritant pour les yeux.  
 R36/37/38 : Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.  
 R38 : Irritant pour la peau.  
 R41 : Risque de lésions oculaires graves.  
 R50 : Très toxique pour les organismes aquatiques.  
 R67 : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

Sources des données utilisées

- : Fiches de données de sécurité et informations littéraires complémentaires des différents fournisseurs.  
 Cartes chimiques, 21e édition, 2006, éd. MIA, VMCI, Samson  
 Comprehensive guide to chemical resistant best gloves for various amounts of exposure, 1999, vert. 3.5 www

Révision

- : Révision - Voir : \*

Date d'impression

- : 30/5/2006

Autres données

- : Aucun(e).

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.



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

Page : 6

Edition révisée n° : 1

Date : 21/6/2005

Remplace la fiche : 0/0/0

**Strip-o-clean**

**CODE: 32104380**

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**