

**Multi Daily**

**3000311**

**SECTION 1. Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**

**1.1. Identificateur de produit**

Nom commercial : Multi Daily

**1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**

Usage : Réservé à un usage professionnel.

**1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**

Identification de la société : Ecover Co-ordination Center  
Steenovenstraat 1A  
2390 Malle Belgium

Téléphone : +32 (0)3 309 25 00

Fax : +32 (0)3 311 72 70

e-mail: sds@ecover.com

Responsable de la mise sur le marché : Voir adresse ci-dessus.

**1.4. Numéro d'appel d'urgence**

N° de téléphone en cas d'urgence : + 33 (0)1 45 42 59 59 - Orfila (24h) (FR)  
+32 (0)70 245 245 - Centre Antipoisons Belgique (24h)  
+41 44 251 51 51 - Toxikologisches Institut Zürich (CH)

**SECTION 2. Identification des dangers**

**2.1. Classification de la substance ou du mélange**

**Classification CE 67/548 ou CE 1999/45**

: Non classé comme produit dangereux.

**2.2. Éléments d'étiquetage**

**Etiquetage CE 67/548 ou CE 1999/45**

• Phrase(s) S : S2 : Conserver hors de portée des enfants.

EEC Composition des détergents : 5% - 15% : - Tensioactifs non ioniques  
Parfums

**2.3. Autres dangers**

Aucunes dans des conditions normales.

**SECTION 3. Composition/informations sur les composants**

Substance / Préparation : Préparation.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro index	REACH	Classification
Alkyl polyglycoside C8-10	> 5 < 15 %	68515-73-1	POLYMER	-----	01-2119488530-36	Xi; R41 ----- Eye Dam 1
Ethanol	> 1 < 5 %	64-17-5	200-578-6	603-002-00-5	01-2119457610-43	F; R11 ----- Flam. Liq. 2
Alkyl polyglycoside C10-16	> 1 < 5 %	110615-47-9	600-975-8	-----	01-2119489418-23	Xi; R38-41 ----- Eye Dam 1 Skin Irrit. 2

**Multi Daily****3000311****SECTION 4. Premiers secours****4.1. Description des 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 le plus longtemps possible avec de l'eau en abondance.  
Demander une aide médicale en cas d'irritation persistante. En cas de premiers soins inadéquats, des problèmes de vue peuvent persister.
- Ingestion : Rincer la bouche.  
Appeler un médecin.  
Ne pas faire vomir.  
Faire boire de l'eau.

**4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés**

- 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 : Un contact prolongé ou répété peut provoquer une sécheresse ou une irritation cutanée.
- Contact avec les yeux : Légèrement irritant pour les yeux.
- Ingestion : Maux de tête.  
Somnolence.  
Nausées.  
Diarrhée.  
Vomissement.  
Douleurs abdominales.

**4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires**

- A l'intention du médecin : Aucune recommandation particulière.
- Équipement sur le lieu de travail : Aucune recommandation particulière.

**SECTION 5. Mesures de lutte contre l'incendie****5.1. Moyens d'extinction**

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

**5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**

Aucun(e).

**5.3. Conseils aux pompiers**

Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.  
Voir Rubrique 8.

**SECTION 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle****6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

Les épandages peuvent être glissants.  
Éviter le contact avec les yeux.  
Porter un équipement de protection adéquat.

**Multi Daily****3000311****SECTION 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle (suite)****6.2. Précautions pour l'environnement**

Eviter le rejet dans l'environnement.  
Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.

**6.3. Méthodes et matériel de confinement et 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 de sable ou d'une matière absorbante inerte et éliminer en tant que déchet chimique. Nettoyer les éventuels résidus avec de l'eau.

**6.4. Référence à d'autres sections**

Voir Rubrique 8.

**SECTION 7. Manipulation et stockage****7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**

**Manipulation** : Eviter le contact avec les yeux.  
**Protection contre l'incendie** : Ne pas fumer pendant l'utilisation.  
Tenir à l'écart d'étincelles, de flammes nues et d'agents oxydants. Au-dessus de 56°C, employer des appareils électriques fermés, utilisables dans des atmosphères explosives, et assurer une ventilation suffisante.

**7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**

Conserver au frais, à l'abri de la chaleur et du gel, dans l'emballage fermé.

Conserver hors de portée des enfants.

**7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)**

Nettoyant multi-surfaces.

**SECTION 8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle****8.1. Paramètres de contrôle****Protection individuelle**

- **Protection respiratoire** : En cas de dispersion accidentelle, veiller à une ventilation suffisante pendant la récupération du produit.
- **Protection de la peau** : Porter des gants imperméables (néoprène, caoutchouc nitrile ou caoutchouc naturel) pour recueillir rapidement le produit répandu accidentellement. Le port de gants imperméables est également conseillé aux personnes ayant la peau sensible.
- **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 de l'environnement : voir § 6

**8.2. Limites d'exposition professionnelle**

Limites d'exposition professionnelle : Ethanol : MAC [mg/m<sup>3</sup>] : 1900  
Ethanol : MAC [ppm] : 1000

**Multi Daily****3000311****SECTION 9. Propriétés physiques et chimiques****9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

- Aspect : Liquide.  
Légèrement jaune.
- Odeur : Agrumes.
- Seuil olfactif : Aucune donnée disponible.
- pH : 6.25
- Point de fusion / Point de congélation : Aucune donnée disponible.
- Point d'ébullition initial - intervalle d'ébullition : Aucune donnée disponible.
- Point d'éclair : 55-100
- Taux d'évaporation : Aucune donnée disponible.
- Inflammabilité : Aucune donnée disponible.
- Limites d'explosivité (inférieures - supérieures) : Au-dessus de 56°C, des mélanges explosifs de vapeur et d'air peuvent se former.
- Pression de vapeur : Aucune donnée disponible.
- Densité de vapeur : Aucune donnée disponible.
- Densité relative : 1.034 kg/l
- Solubilité : Complète.
- Coefficient de partage : n-octanol / eau : Aucune donnée disponible.
- Température d'auto-inflammabilité : Aucune donnée disponible.
- Température de décomposition : Aucune donnée disponible.
- Viscosité : 33 cP
- Propriétés explosives : Aucune donnée disponible.
- Propriétés comburantes : Aucun(e).

**9.2. Autres informations**

- Composés organiques volatils (%) : 4.23

**SECTION 10. Stabilité et réactivité****10.1. 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.

**10.2. Stabilité chimique**

Stable dans les conditions normales.

**10.3. Possibilité de réactions dangereuses**

Aucune donnée disponible.

**10.4. Conditions à éviter**

Ne pas stocker à t° <0°C et >40°C.

**10.5. Matières à éviter**

**Multi Daily****3000311****SECTION 10. Stabilité et réactivité (suite)**

Acides.

Réagit violemment avec des agents oxydants. Une telle réaction peut provoquer un incendie ou une explosion.

Ne pas mélanger avec d'autres produits de nettoyage.

**10.6. Produits de décomposition dangereux**

Aucun(es) dans des conditions normales.

**SECTION 11. Informations toxicologiques****11.1. Informations sur les effets toxicologiques****Evaluation de la sécurité pour la santé humaine**

- Cutanée : Absence d'irritation en raison de la composition.
- Oculaire : Légèrement irritant
- Ingestion : Faible toxicité (LD50 rat-oral-théorique >14000 ppm).
- Sensibilisation** : Selon nos dernières connaissances, ce produit ne contient pas de matières premières sensibilisatrices.
- 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)).

**SECTION 12. Informations écologiques****12.1. Toxicité****EC50 48h Daphnia magna [ppm] (OECD 202)** : Aucune donnée disponible.**EC50 72h Algae (Selenastrum capricornutum) [ppm] (OECD 201)** : Aucune donnée disponible.**12.2. Persistance - dégradabilité**

Ce produit ne contient pas de substances non biodégradables à une concentration &gt; 0.01 %.

**12.3. Potentiel de bio-accumulation**

Aucune donnée disponible.

**12.4. Mobilité dans le sol**

Aucune donnée disponible.

**12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB**

Aucune donnée disponible.

**12.6. Autres effets néfastes****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.

**Multi Daily****3000311****SECTION 13. Considérations relatives à l'élimination****13.1. Méthodes de traitement des déchets**

- 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** : 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.

**SECTION 14. Informations relatives au transport**

- INFORMATION GENERALE** : Non classifié.

**SECTION 15. Informations réglementaires****15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement**

S'assurer que toutes les réglementations nationales ou locales sont respectées. Ce produit ne contient pas de substances CMR, ni des SVHC (Substances of Very High Concern).

**15.2. Évaluation de la sécurité chimique**

Aucune donnée disponible.

**SECTION 16. Autres informations**

- Liste des phrases R pertinentes (chap. 3)** : R11 : Facilement inflammable.  
R38 : Irritant pour la peau.  
R41 : Risque de lésions oculaires graves.
- Conseils relatifs à la formation** : Pour un usage correct: voir Fiche Technique.
- 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
- Autres données** : Aucun(e).
- Révision** : Première version de cette FDS dans ce nouveau format.
- Date d'impression** : 29 / 11 / 2012

**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



**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**  
**Conforme au Règlement (CE) n°**  
**1907/2006**

Page : 7 / 7

Edition révisée n° : 1

Date : 12 / 9 / 2012

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

**Multi Daily**

**3000311**

**SECTION 16. Autres informations (suite)**

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.

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au Règlement (CE) n° 1907/2006 du Parlement européen et du Conseil.

**Fin du document**