

DESTY GREEN PROFESSIONNEL SAVON AMANDEEdition:1-1
Date: 28/09/2009
Page:1/3**1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE****IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE OU DE LA PRÉPARATION**

NOM COMMERCIAL DESTY GREEN PROFESSIONNEL SAVON AMANDE
 CODE DU PRODUIT 1579
 DESCRIPTION/EMPLOI Savon pour les mains

IDENTIFICATION DE LA SOCIÉTÉ PRODUCTRICE

FOURNISSEUR HEDIS SAS
 ADRESSE 140, Rue Victor Hugo
 92300LEVALLOIS PERRET
 WEBSITE www.groupeheidis.com
 E-MAIL groupeheidis@orange.fr
 TÉL 01 42 70 54 55
 FAX 01 42 70 54 47

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'APPEL D'URGENCE

Centre Antipoison et de Toxicovigilance de Nancy: +33 3 8332 3636
 INRS : +33 1 45 42 59 59

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

DANGERS PRINCIPAUX Selon 1999/45/CE - 2001/59/CE- 1272/2008 Préparation non classée. Peut causer une irritation en cas de contact avec les yeux.

3. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

PRODUITS DANGEREUX

NOM	NUMÉRO ° CAS	EINECS NR	CONC.	SYMBOLE(S)	PHRASES R
Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, sodium salts	68891-38-3		< 10 %	Xi	R36/38
Cocoamidopropyl Betaïne	61789-40-0	263-058-8	< 5 %	Xi	R36, R52/53

4. PREMIERS SECOURS

CONSEILS GÉNÉRAUX En cas de doute ou de symptômes persistants, toujours consulter un médecin. Les symptômes sont décrits dans la rubrique 11.
 INGESTION En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
 CONTACT AVEC LES YEUX Laver abondamment à l'eau puis se rendre si nécessaire chez un médecin.
 TRAITEMENT Avis aux médecins.
 CONTACT AVEC LA PEAU Rincer à l'eau.
 INHALATION Non applicable.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

AGENTS D'EXTINCTION.-INSTRUCTIONS Le produit lui-même ne brûle pas. En cas d'incendie à proximité, n'importe quel moyen d'extinction peut être utilisé. mousse. sable. dioxyde de carbone (CO2). Eau. poudres.
 MOYEN(S) D'EXTINCTION À NE PAS UTILISER POUR DES RAISONS DE SÉCURITÉ Aucun.
 EQUIPEMENT DE PROTECTION SPÉCIAL POUR LES POMPIERS Utiliser un appareil respiratoire autonome et également un vêtement de protection.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

PRÉCAUTION(S) POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT Pour des petites quantités, diluer avec beaucoup d'eau.
 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION Laver abondamment à l'eau les résidus.
 PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES Voir rubrique 8 en ce qui concerne les protections individuelles à utiliser.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE**MANIPULATION**

PRÉCAUTIONS MANIPULATION Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation.
 MESURES D'ORDRE TECHNIQUE MANIPULATION Ne pas mélanger ce produit avec.

STOCKAGE

PRÉCAUTION(S) STOCKAGE Conserver toujours le produit dans l'emballage d'origine.
 CONDITIONS DE STOCKAGE Température de stockage recommandée: 5°C - 40°C.
 MATIÈRE(S) À ÉVITER Non déterminé.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE**LIMITES D'EXPOSITION**

LIMITE(S) D'EXPOSITION Non applicable.

PROTECTION INDIVIDUELLE

PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES Pas de.
 PROTECTION DES MAINS Pas de.
 EQUIPEMENT SPÉCIAL DE SÉCURITÉ Pas de vêtement de travail spécialement recommandé.
 PROTECTION OCULAIRE Non exigé.

MESURES D'HYGIÈNE

Lors de l'utilisation, ne pas manger, boire ou fumer.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**INDICATIONS GÉNÉRALES**

ETAT PHYSIQUE/FORME	Gel.
ODEUR	Parfumée.
COULEUR	Vert clair.

INFORMATIONS IMPORTANTES RELATIVES À LA SANTÉ, À LA SÉCURITÉ ET À L'ENVIRONNEMENT

PH	5,5 - 6
INFLAMMABILITÉ (SOLIDE, GAZ)	Non applicable
DENSITÉ RELATIVE	± 1,057 (20°C)
HYDROSOLUBILITÉ	100 % 20°C

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ	Stable dans les conditions d'utilisation et de stockage recommandées à la rubrique 7.
CONDITIONS ET MATIÈRES À ÉVITER	Températures au-dessous de 0°C.
MATIÈRE(S) À ÉVITER	Ne pas mélanger avec d'autres produits.
RISQUES LIÉS AUX PRODUITS DE DÉCOMPOSITION	RISQUES LIÉS AUX PRODUITS DE DÉCOMPOSITION THERMIQUE En cas de hautes températures, des produits de décomposition dangereux peuvent se produire tels que de la fumée, des monoxydes et dioxydes de carbone. oxydes d'azote (NOx).

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**SYMPTOMES**

EFFETS AIGU D' INHALATION	Non applicable.
EFFETS AIGU DE PEAU	Non applicable.
EFFETS AIGU DES YEUX	Peut causer une irritation.
EFFETS AIGU DE VOIE ORALE	Données non disponibles.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES**COMPORTEMENT DANS L'ENVIRONNEMENT**

PERSISTANCE ET DÉGRADABILITÉ	Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) no 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats Membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.
POTENTIEL DE BIO-ACCUMULATION	Pas de bio-accumulation.
EFFET(S) ECOTOXICOLOGIQUE(S)	
EFFET ECOTOXICOLOGIQUE	Selon 1999/45/CE et adaptations : la préparation n'est pas classée "dangereux pour l'environnement".

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

DÉCHETS / PRODUITS NON UTILISÉS	Eviter que le produit non dilué n'arrive dans les égouts ou les eaux de surface.
EMBALLAGES CONTAMINÉS	Les emballages souillés peuvent après rinçage être donnés comme déchet normal. Consulter à ce propos votre instance locale.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**VOIES TERRESTRES (ROUTE/RAIL: ADR/RID)**

Non soumis à la réglementation ADR/RID.

VOIES MARITIMES (IMDG)

Non soumis à la réglementation IMDG

15. INFORMATIONS RELATIVES À LA RÉGLEMENTATION

SYMBOLES DE DANGER	-
PHRASES R	-
AJOUT DE PHRASES	Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels
REGLEMENT (CE) N°648/2004	
INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS	Non applicable
FRAGRANCES ALLERGISANTES > 0,01 %	/.

16. AUTRES INFORMATIONS

Il est recommandé de transmettre les informations de cette fiche de données de sécurité, éventuellement dans une forme appropriée aux utilisateurs. De telles informations sont actuellement les meilleures à notre connaissance. Cette information se rapporte au produit spécifiquement désigné et ne peut pas être valable en combinaison avec d'autres produits. Cette fiche de données de sécurité répond à la directive 1907/2006/EEC. Ce produit est classifié selon 67/548/EEC - 99/45/EEC ou selon AISE-guidelines. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour satisfaire les lois et règlements locaux en vigueur. Le fabricant n'est pas responsable pour des pertes ou des dégâts causés par l'utilisation de ces renseignements.

HISTORIQUE

DATE DE LA RÉVISION PRÉCÉDENTE	11/03/2009
RÉVISION CHAPITRE(S) N°	15

Source d'information : Toutes les informations concernant cette fiche de données de sécurité sont basées sur les données de nos fournisseurs ou proviennent de ecb.jrc.it/classification-labelling

PHRASES R

R36 - Irritant pour les yeux.

R36/38 - Irritant pour les yeux et la peau.

R52/53 - Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.