



FICHE DE DONNEES DE SECURITE (2001/58/CE)

Edition 1
Date 14/03/2007
Page 1/3

GREEN'R Ultra wash

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/L'ENTREPRISE

IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION

NOM COMMERCIAL GREEN'R Ultra wash
CODE FORMULE 1129
DESCRIPTION/EMPLOI Lessive pour le linge

FOURNISSEUR

FOURNISSEUR Christeyns France S.A. WEBSITE www.christeyns.com
ADRESSE rue de la Maladrie 31
F-44120 VERTOOU
TEL +33 (0)240 80 27 27
FAX +33 (0)240 03 09 73

Email : health-security@christeyns.fr

TELEPHONE EN CAS D'URGENCE

ORFILA (INRS) 01 45 42 59 59
CENTRE ANTI-POISON DE NANCY +33 (0)3 83 32 36 36
CENTRE ANTI-POISON BELGIQUE +32 (0)70 245 245

2. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

PRODUITS DANGEREUX (RUBRIQUE 2)

NOM	CAS N°	N° EINECS	CONC %	SYMBOLES	PHRASE(S) R
(100173) Savon de coco	61789-31-9		< 10 %	Xi	R36/38
(100210) Alkylethersulfate de sodium	68585-34-2		< 5 %	Xi	R36/38
(101282) Alcool(C12-C15) éthoxylé (7OE)	68131-39-5		<= 10 %	Xn, N	R22, R41, R50
Alcool gras éthoxylé C10	160875-66-1		< 10 %	Xn	R22, R41

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

DANGERS PRINCIPAUX Selon formulations de référence recueil AISE : formule non classifiée. Peut causer une irritation en cas de contact avec les yeux.

4. PREMIERS SECOURS

CONSEILS GÉNÉRAUX En cas de doute ou de symptômes persistants, toujours consulter un médecin. Les symptômes sont décrits à 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 immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

TRAITEMENT Avis aux médecins.

CONTACT AVEC LA PEAU Enlever les vêtements souillés. Laver abondamment à l'eau.

INHALATION En cas de malaise consulter un médecin.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYEN(S) D'EXTINCTION APPROPRIÉ(S)

MOYEN(S) D'EXTINCTION APPROPRIÉ(S) 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.

EQUIPEMENTS SPÉCIAUX POUR LA PROTECTION DES INTERVENANTS

Utiliser un appareil respiratoire autonome et également un vêtement de protection.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

METHODE DE NETTOYAGE

PRÉCAUTION(S) POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Stopper la fuite, si possible sans prendre de risque. Eviter que le produit ne pénètre dans les égouts.

MÉTHODE DE NETTOYAGE

Laver ensuite abondamment à l'eau.

PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES

Voir rubrique 8 en ce qui concerne les protections individuelles à utiliser.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

MANIPULATION

PRÉCAUTIONS MANIPULATION Eviter le contact avec la peau et les yeux. Douche, bain oculaire, et point d'eau à proximité.
CONSEIL(S) D'UTILISATION(S) Ne pas mélanger avec d'autres produits.

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) INCOMPATIBLE(S) À ÉLOIGNER
Non déterminé.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

LIMITE(S) D'EXPOSITION

LIMITE(S) D'EXPOSITION Non applicable.

PROTECTION INDIVIDUELLE

PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES Pas nécessaire.
PROTECTION DES MAINS gants recommandés.
PROTECTION DE LA PEAU ET DU CORPS Pas de vêtement de travail spécialement recommandé.
PROTECTION DES YEUX lunettes de protection.
MESURES D'HYGIÈNE Lors de l'utilisation, ne pas manger, boire ou fumer.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

INFORMATION GÉNÉRALE

ETAT PHYSIQUE/FORME liquide.
ODEUR parfumée.
COULEUR bleu.

INFORMATION IMPORTANTE CONCERNANT LA SANTÉ, LA SÉCURITÉ ET L'ENVIRONNEMENT

PH +/- 9 (100%)
INFLAMMABILITÉ (SOLIDE, GAZ) Non applicable.
DENSITÉ +/- 1,050 g/cm3
HYDROSOLUBILITÉ Totale à 20°C

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ Stable dans les conditions d'utilisation et de stockage recommandées à la rubrique 7.
CONDITION(S) À ÉVITER Températures au-dessous de 0°C.
MATIÈRE(S) À ÉVITER Ne pas mélanger avec d'autres produits.
PRODUITS DÉCOMPOSITION DANGEREUX 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

- INHALATION Non applicable.
- CONTACT AVEC LA PEAU Peut causer une irritation en cas de contact prolongé avec le produit pur.
- CONTACT AVEC LES YEUX Peut causer une irritation.
- INGESTION Peut causer irritation.

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 ÉCOTOXICOLOGIQUE Toxicité vis-à-vis des poissons : Brachydanio rerio/CL 50 (96h) : 1-10 mg/l Alcool (C13-C15) éthoxylé (7 OE).

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 RÉGLEMENTAIRES

SYMBOLE(S) DE DANGER	/
PHRASE(S) R	/ - /
REGLEMENT (CE) N°648/2004	
INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS	< 5 % Phosphonates Polycarboxylates Agents de surface anioniques 5 à 15 % Agents de surface non ioniques Savon
	Enzymes
	Azurants optiques
	Parfums
AGENTS CONSERVATEURS	BENZALKONIUM CHLORIDE.
FRAGRANCES ALLERGISANTES > 0,01 %	Pas de.

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 peut ne pas être valable en combinaison avec d'autres produits.

Cette fiche de données de sécurité répond aux directives 91/155/CE - 01/58/CE .Produit classifié selon 67/548/CE - 99/45/CE- 01/59/CE et adaptations 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.

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 RUBRIQUE 2	R22 - Nocif en cas d'ingestion R36/38 - Irritant pour les yeux et la peau R38 - Irritant pour la peau R41 - Risque de lésions oculaires graves R50 - Très toxique pour les organismes aquatiques
----------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
