



Fiche de données de sécurité

(Règlement CE 1907/2006)

Ultra
C/ERT

Nettoyant multi-usage pomme ECOLABEL

1. IDENTIFICATION DE LA PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

- Identification de la préparation Nettoyant multi-usage pomme ECOLABEL Code 018132
- Utilisation de la préparation Détergent pour surfaces dures
Produit formulé avec la QUALITÉ ECOLABEL comme décrit dans le Déc. CE 2005 /342
- Conditionnement Bidon de 5 Kg
- Identification de la société/entreprise:
 Fabricant GEH - 12 rue des Cortots - 21121 FONTAINE LES DIJON
 Responsable de la commercialisation:
 Tél. : 03-80-57-07-07 - Fax : 03-80-57-07-00 - E-mail : geh@geh.fr
- Numéro de téléphone d'appel de urgence: (+33) 01 40 05 48 48 Centre Anti-poison Paris

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

- Classification selon la Dir. 99/45/CE: Aucune

Risque pour la santé humaine en cas de:

- | | |
|--------------------------------|----------------------|
| Inhalation | Aucun |
| Contact avec la peau | Aucun |
| Contact avec les yeux | Légèrement irritant. |
| Ingestion | Dangereux |
| • Autres informations | Aucune |
| • Risques pour l'environnement | Aucun connu |

3. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

- Composants dangereux selon la Dir. CEE 67/548, la Dir. CE 99/45 et successifs adaptation au progrès technique:

Nom des composants	EINECS	C.A.S.	R	TLV/TWA (mg/m3)	Conc. (%)
Alkylpolyglucoside	n.d.	68515-73-1	R41	n.d.	1 - 5

- Composition.

	Conc. (%)
Agents de surface non ioniques	< 5
Agents de surface anioniques	< 5
Savon	< 5
Polycarboxylates	< 5tT

Contient: parfums, 5- chloro 2- methyl- 2H isothiazol- 3- one, 2- methyl- 2H isothiazol- 3- one, hexyl cinnamal



Fiche de données de sécurité

(Règlement CE 1907/2006)

Nettoyant multi-usage pomme ECOLABEL

4. PREMIERS SECOURS

- Indications générales
En cas de doute ou à l'apparition de premiers symptômes, consulter un médecin avec la présente fiche de sécurité. N'administrer aucune substance par voie orale à une personne ayant perdu connaissance.
- Premiers secours en cas de:
 - Inhalation
Non applicable
 - Contact avec la peau
Laver à l'eau.
 - Contact avec les yeux
Laver abondamment à l'eau.
 - Ingestion
Ne pas provoquer de vomissements. Consulter un médecin.
- Autres informations
Aucune

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L' INCENDIE

- Classification du produit
Non inflammable
- Tout moyen d'extinction approprié
En cas d'incendie, utiliser de l'eau froide, et des extincteurs à mousse ou CO2.
- Tout moyen d'extinctions à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité:
Aucun
- Tout équipement de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu:
Pas de recommandation
- Tout danger particulier résultant de l'exposition à la préparation en tant que telle, aux produits de la combustion aux gaz produits:
Aucun
- Autres informations
Aucun

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

- Les méthodes de nettoyage:
Absorber avec un matériau inerte.
- Les précautions individuelles:
Gants conseillés
- Les précautions pour la protection de l'environnement:
Éviter de déverser dans les égouts. Se référer au point 13
- En cas d'urgence, informer
Les Autorités compétentes.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

- Suivez la législation locale au sujet de la sécurité des travailleurs (Décrets 92-1261 et 94-181)
- Manipulation - Moyens de protection individuelle:
Gants conseillés en cas d'utilisation fréquente et/ou prolongée.
- Stockage - Précautions générales:
Local frais
- Stockage - Précautions particulières:
Local frais. Évitez la chaleur et la lumière solaire



Fiche de données de sécurité

(Règlement CE 1907/2006)

Nettoyant multi-usage pomme ECOLABEL

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

- Valeurs limites d'exposition Non applicable. Voir le point 2 pour les valeurs des composants

Source et information ACGIH (Conférence de l'Amérique des Hygiénistes Industriels Gouvernementaux)

- Contrôle de l'exposition:
- Contrôle de l'exposition professionnelle:

Gants conseillés en cas de contact fréquent et/ou prolongé.
Protection respiratoire Aucun
Protection des yeux Éviter le contact
Protection des mains Gants en cas de contact prolongé.
Protection de la peau Aucune recommandation.
- Contrôle de l'exposition de l'environnement:

Éviter de déverser dans l'environnement aquatique

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Informations générales:

Aspect, couleur, odeur	Liquide, vert, pomme
------------------------	----------------------
- Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement:
- Solubilité dans dissolvants:

Eau	Totale
Organiques polaires (Ethanol)	Totale
Organiques apolaires (n-Octanole)	Partielle
Densité relative	1,02
Point d'ébullition aprox	100°C
Point d'inflammabilité	>65°C
pH	7,5 - 8,5
- Autres informations Non nécessaires

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

- Stabilité Produit stable
- Conditions à éviter Aucune recommandation particulière.
- Matières à éviter Aucune recommandation particulière.
- Produits de décomposition dangereux Aucun

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- Toxicité:

Orale	Nuisible
Cutanée:	Aucune
Pour les voies respiratoires	Aucune
Oculaire	Légèrement irritant
- Exposition chronique:

Pour contact cutané	Aucune
Pour inhalation	Aucune
Pour contact oculaire	Légèrement irritant
- Corrosivité:

Pour contact cutané	Aucune
Pour contact avec les muqueux	Aucune
Pour contact oculaire	Légèrement irritant



Fiche de données de sécurité

(Règlement CE 1907/2006)

Nettoyant multi-usage pomme ECOLABEL

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

- Écotoxicité
Aucune selon la Dir. CE 99/45. LC50 96h pour le poisson, EC50 46h pour la daphnia, IC50 72h pour les algues > 100 mg/l
- Mobilité
Non connue. Voir point n° 9
- Persistance et dégradabilité
Biodégradabilité des composants agents de surface comme a exigé le Règ. CE 648/2004. Aucun effet nocif connu pour les stations d'épuration.
- Potentiel de bioaccumulation
Facteur de bioconcentration pas connu. Coefficient de répartition octanol/eau Kow < 1000
- Résultats de l'évaluation des caractères persistants, bioaccumulables et toxiques (PBT):
Non prescrits
- Autres effets nocifs
Le produit n'augmente pas le contenu en AOX (Halogénés Organiques Adsorbables) des eaux usées

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

- Qualification comme déchet (L. 475/88) Spécial / non dangereux (Dir.CE 91/156, 91/689, 94/62 Dec. 2000/532, 2001/118, 2001/119, 2001/573).
- Traitement du produit comme déchet
Le produit non utilisé doit être traité comme "déchet spécial" et confié à un professionnel habilité à ce traitement particulier.

En cas de fuite ou déversement NE PAS laver à l'eau, mais absorber abondamment avec un matériau inerte (sciure) et récupérer ce mélange résultant, qui devra être traité comme "déchet spécial" et confié à un professionnel habilité à ce traitement particulier.

- Traitement de l'emballage comme déchet
Après l'utilisation ne disperser pas dans l'environnement, mais envoyer à l'élimination suivant la législation locale au sujet des déchets

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

- Voie terrestre. Classe et code ADR Non réglementé
- Voie maritime. Codex IMDG Non réglementé
- Voie air. Codex ICAO/IATA Non réglementé

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- Etiquetage selon la DIR. 99/45/CE et son Adaptation au Progrès Technique



CONSERVARE FUORI DELLA PORTATA DEI BAMBINI
KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN
MANTENERSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
CONSERVAR FUERA DE PORTEE DES ENFANTS
MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS



NON MISCOLARE DETERGENTI DIVERSI
DO NOT MIX WITH OTHER DETERGENTS
NO MEZCLAR CON DETERGENTES DISTINTOS
NE PAS MÉLANGER DES DÉTERGENTS DIFFÉRENTS
NÃO MISTURAR DETERGENTES DISTINTOS

AUCUNE

Ne pas ingérer



Fiche de données de sécurité

(Règlement CE 1907/2006)

Nettoyant multi-usage pomme ECOLABEL

16. AUTRES DONNÉES

- La présente fiche sécurité doit être présentée lors de toute consultation chez un médecin.

Phrases de risque écrites dans les sections 2 et 3:

R41 - Risque de lésions oculaires graves

Ces informations décrivent uniquement les exigences de sécurité d'usage pour les utilisateurs, magasiniers et sont basées sur nos connaissances actuelles.

Elles ne sont aucune garantie sur les prestations et sur la qualité des produits selon les termes de la loi.

Ces informations sont disponibles sur la fiche technique et l'étiquette du produit.

MARQUE DE LA QUALITÉ ÉCOLOGIQUE
DE L'UNION EUROPÉENNE



Attribué aux capitaux ou aux services qui satisfont
aux conditions ambiantes du système d'UE
de la marque écologique de qualité
Numéro d'enregistrement : IT/20/09

Impact réduit sur les formes de vie
aquatiques. Utilisation réduite de
substances dangereuses. Mode
d'emploi plus clair.

- Changements de l'édition précédente

Adaptation au Reg. CE 1907/2006 REACH Registration Evaluation and
Autorization of CHemicals