

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

### Ambi-Pur Flush Fresh Water & Mint (Blue ocean)

---

#### 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

---

**Nom du produit** : Ambi-Pur Flush Fresh Water & Mint (Blue ocean)  
**Code produit** : EAN : 3181730065303, 8710402176266  
PIMS : 120000031738  
KFAPFLUSHONocean

**Usage recomendé** : Désodorisant parfumé

**Fournisseur** : Sara Lee Household & Body Care France SNC  
Paris Nord II Bat. Le Rimbaud  
22 Avenue des nations  
BP 53902 Villepinte  
95922 Roissy CDG Cedex, France  
Telephone: (33) 1 49 89 81 00

e-mail contact : MSDS-Info@saralee.com

**Téléphone d'urgence** : ORFILA : (33) 01 45 42 59 59

---

#### 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

---

**Classification** : Irritant.  
**Risques physiques/ chimiques** : Aucun.  
**Risques pour l'environnement** : Les tensio-actifs utilisés dans ce produit sont totalement biodégradables.  
**Risques pour la santé** : Risque de lésions oculaires graves. Peut déclencher une réaction allergique.  
**Autres informations** : Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

---

#### 3. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

---

**Substance/préparation** : Préparation.  
**Composants contribuant aux dangers** : Le produit contient les ingrédients dangereux suivants, selon les critères de la directive européenne 2001/58/CE.

Nom chimique	Numéro CE	%	Symbole	R-Phrases
Sulfate de sodium et de 2-(2-dodécyloxyethoxy)éthyle	221-416-0	10 - 15	Xi	R38-41
2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldéhyde	201-289-8	0.1 - 1	Xn, N	R22-38-43-51/53-62
Oxyde de méthyle et de 2-naphtyle	202-213-6	0.1 - 2.5	N	R51/53
[3R-(3alpha,3abêta,7bêta,8aalpha)]-1-(2,3,4,7,8,8a-Hexahydro-3,6,8,8-tétraméthyl-1H-3a,7-méthanoazulène-5-yl)éthane-1-one	251-020-3	0.1 - 0.25	Xi, N	R36/38-50/53
Citral	226-394-6	0.1 - 1	Xi	R38-43

L'ensemble des phrases R applicables est repris au chapitre 16.

Les concentrations limites d'exposition connues sont listées dans la section 8.

---

#### 4. PREMIERS SECOURS

---

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

### Ambi-Pur Flush Fresh Water & Mint (Blue ocean)

---

#### Effets et symptômes

- Ingestion** : Le produit peut provoquer des nausées, des maux de ventre et des diarrhées.
- Inhalation** : Non applicable.
- Contact avec la peau** : Peut déclencher une réaction allergique.
- Contact avec les yeux** : Risque de lésions oculaires graves.

#### Premiers secours

- Ingestion** : En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Rincer la bouche et boire environ un verre d'eau. Donner un peu de lait condensé non sucré ou un peu de beurre. Si nécessaire, consulter un médecin.
- Inhalation** : Non applicable.
- Contact avec la peau** : Rincer avec beaucoup d'eau. Consulter un médecin en cas de douleurs ou de gêne.
- Contact avec les yeux** : Rincer avec beaucoup d'eau en gardant la paupière bien ouverte pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin.

---

### 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

#### Extincteurs

- Utilisable(s)** : Produit ininflammable. Tous les moyens d'extinction sont autorisés en cas de feu.
- Non utilisable(s)** : Non applicable.
- Dangers particuliers d'incendie ou d'explosion** : Inconnu.
- Produits de combustion et de décomposition thermique dangereux** : Aucun.
- Protection des pompiers** : En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.

---

### 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

- Précautions individuelles** : Attention produit glissant. Les éclaboussures de produit doivent être nettoyées immédiatement. Porter des chaussures anti dérapantes.. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Porter un appareil de protection des yeux. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Pour plus d'information, voir le chapitre 8.
- Précautions pour l'environnement** : Ne pas laisser le produit se déverser dans les eaux de surface ou les eaux souterraines. Au cas ou une grande quantité de produit serait déversé, éviter pollution des sols et des eaux.
- Procédures de nettoyage** : Utiliser du sable ou une autre matière inerte pour absorber le produit. Laver la partie restante avec beaucoup de l'eau. Traitement des déchets selon la législation locale.

---

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

---

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

### Ambi-Pur Flush Fresh Water & Mint (Blue ocean)

---

<b>Manipulation</b>	: Respecter les mesures d'hygiène et de sécurité. Utiliser dans un endroit ventilé. Éviter le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un appareil de protection des yeux.
	Une attention particulière est recommandée aux personnes présentant une sensibilité aux substances parfumantes lors de l'utilisation de ce produit. Utiliser des désodorisants ne dispense pas de suivre de bonnes pratiques d'hygiène.
<b>Stockage</b>	: Conserver à l'abri du gel, dans un endroit frais.
<b>Matériaux d'emballage</b>	
<b>Utilisable</b>	: Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

---

## 8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

---

<b>Mesures techniques</b>	: Prenez les précautions d'usage.
<b>Mesures d'hygiène</b>	: Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant manipuler.
<b>Limites d'expositions professionnelles</b>	: Aucune limite d'exposition professionnelle n'est connue sur ce produit.

### Equipement de protection personnel

<b>Yeux</b>	: Porter un appareil de protection des yeux: lunettes de sécurité fermées
-------------	---

---

## 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

---

<b>Etat physique</b>	: Liquide visqueux
<b>Couleur</b>	: Clair bleu
<b>Odeur</b>	: Caractéristique
<b>Point d'ébullition</b>	: > 100°C
<b>Poids spécifique (H<sub>2</sub>O=1)</b>	: 1.0 - 1.1 kg/l
<b>pH</b>	: 4.5 - 6.5
<b>Solubilité dans l'eau</b>	: Miscible
<b>Solubilité dans d'autres ingrédients</b>	: Non déterminé
<b>Coefficient de distribution d'octane/de l'eau</b>	: Non déterminé
<b>Pression de vapeur</b>	: Non déterminé
<b>Densité de vapeur (air=1)</b>	: Non déterminé
<b>Degré d'évaporation (butyl-acétate = 1)</b>	: Non déterminé
<b>Viscosité</b>	: 1500 - 3500 mPa.s

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

### Ambi-Pur Flush Fresh Water & Mint (Blue ocean)

---

<b>Combustibilité</b>	: Ininflammable
<b>Point éclair</b>	: > 100°C
<b>Propriétés d'explosions</b>	: Non applicable
<b>Propriétés d'oxydations</b>	: Non applicable

---

#### 10. STABILITE ET REACTIVITE

---

<b>Stabilité</b>	: Stable dans des conditions normales.
<b>Conditions à éviter</b>	: Non applicable.
<b>Matériaux à éviter</b>	: Ne pas utiliser ou mélanger avec d'autres produits d'entretien (p.e. acides).
<b>Produits de décomposition dangereux</b>	: Aucun.

---

#### 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

---

Aucune étude toxicologique n'a été faite sur le produit. En se basant sur la composition indiquée au chapitre 3, le produit est classé :  
X<sub>i</sub> Risque de lésions oculaires graves.

Les effets spécifiques des matières premières indiquées au chapitre 3 sont donnés dans ce chapitre.

##### Effets toxicologiques et symptômes:

<b>Contact avec les yeux</b>	: Risque de lésions oculaires graves.
<b>Ingestion</b>	: Le produit peut provoquer des nausées, des maux de ventre et des diarrhées.
<b>Inhalation</b>	: Non applicable.
<b>Contact avec la peau</b>	: Peut déclencher une réaction allergique.
<b><u>Nom chimique</u></b>	: <b>Sulfate de sodium et de 2-(2-dodécyloxyéthoxy)éthyle</b>
<b>Toxicité aiguë</b>	
<b>Orale</b>	: rat: > 2000 mg/kg
<b>Irritation de la peau</b>	: Irritant pour la peau
<b>Irritation d'oeil</b>	: Risque de lésions oculaires graves

---

#### 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

---

En se basant sur la composition indiquée au chapitre 3, le produit n'est pas classé dangereux pour l'environnement. Il n'y a pas eu d'étude écologique sur ce produit.

#### 13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

---

##### Méthodes de traitement des déchets

**Déchets** : Traitement des déchets selon la législation locale.

---

#### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

---

**Terre-Chemin/Chemin de fer** : Le produit n'est pas classé dans l'ADR/RID.

**Voie d'eau intérieure** : Non disponible.

**Mer** : Ce produit n'est pas classé dans l'IMDG.

---

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**  
**Ambi-Pur Flush Fresh Water & Mint (Blue ocean)**

---

**Pollution de la mer** : Non

**Air** : Non disponible.

**Réglementations nationales du transport** : Non disponible.

---

## 15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

---

### Réglementation CEE

**EC Classification**  
**(67/548/CEE-99/45/EC) et**  
**autre pertinent législation**



**Symbole(s) de dangers** : X<sub>i</sub>      IRRITANT

#### **Phrases de risque**

R41: Risque de lésions oculaires graves.

#### **Conseils de prudence**

S2: Conserver hors de la portée des enfants.

S26: En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

S39: Porter un appareil de protection des yeux/du visage.

S46: En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Contient citral et butylphenyl methylpropional. Peut déclencher une réaction allergique.

**Autres réglementations CEE** : Composition conforme à la Règlement (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents

Agents de surface anioniques 5 - 15 %

Parfums

butylphenyl methylpropional

citral

hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde

limonene

linalool

ethylenedioxydimethanol

isothiazolinones

### Réglementations nationales

Conserver l'emballage pour vous y référer en cas de besoin..

Parfum de synthèse.

---

## 16. AUTRES INFORMATIONS

---

**Meaning of Risk phrases of the ingredients as given in chapter 2**

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

### Ambi-Pur Flush Fresh Water & Mint (Blue ocean)

---

R22: Nocif en cas d'ingestion.

R38: Irritant pour la peau.

R41: Risque de lésions oculaires graves.

R43: Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

R50/53: Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

R51/53: Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

R62: Risque possible d'altération de la fertilité.

#### Reglementation (EC) 1907/2006

Il n'y a actuellement pas de document sur la sécurité en rapport à la réglementation 1907/2006 (EC) pour les matières premières utilisées dans cette préparation afin de préparer la fiche de données sur la sécurité.

La Fiche de données de sécurité est conforme à la Règlement 1907/2006 (CE) du 18 décembre 2006. Les informations contenues sur ce document sont basées sur nos connaissances actuelles, mais toutes spécifications, instructions, recommandations et / suggestions sont données sans garantie de notre part.

---

#### HISTOIRE

**Date de première remise** : 24-02-2003

**Date précédente FDS** : 17-09-2008

**Date de remise** : 01-12-2009

**Version** : 7.0

**Modifications** : Le contenu des chapitres suivant à été modifié 1, 3, 9, 15 et 16.