



## Fiche technique santé-sécurité

### The Armor All/STP Products Company

44 Old Ridgebury Road  
Suite 300  
Danbury, CT 06810  
Tel. 1-203-205-2900

### 1. Identification du produit et de l'entreprise

**Nom du produit :** ARMOR ALL® Air Fresheners Pure Linen - Rafraîchisseur d'air – Linge frais ARMOR ALL®

**Partie responsable :** The Armor All/STP Products Company  
44 Old Ridgebury Road  
Suite 300  
Danbury, CT 06810

**Numéro de téléphone pour renseignements :** +1 203-205-2900

**Numéro de téléphone d'urgence:**

Pour urgences médicales, appeler le 1-866-949-6465. / +1 303-389-1332 (En dehors des ÉU et du Canada)  
Pour urgences de transport, appeler le 1-800-424-9300 (Chemtrec) +1-703-527-3887 en dehors des É.U et du Canada (appeler en PCV)

**Date de préparation de la FTSS :** 20 janvier 2015

**Usage du produit :** Produit automobile – Pour usage de consommateur et professionnel

### 2. Reconnaissance des dangers

#### SURVOL D'URGENCE

ATTENTION: Irritant potentiel pour les yeux. Le contact avec la peau peut provoquer une légère irritation et un dessèchement. Un contact répété peut causer une réaction allergique cutanée.

### 3. Composition/information sur les ingrédients

| Composant                 | No CAS   | Quantité |
|---------------------------|----------|----------|
| Mélange de fragrances     | Exclusif | 40-50%   |
| Ingrédients non-dangereux | Mélange  | Reste    |

### 4. Premiers soins

**Inhalation :** Aucuns premiers soins ne devraient être requis. Si les symptômes d'exposition apparaissent, se déplacer à l'air frais.

**Contact avec la peau :** Aucuns premiers soins ne devraient être requis. Laver la peau exposée avec du savon et de l'eau.

**Contact avec les yeux :** Aucuns premiers soins ne devraient être requis. Évitez tout contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincer aussitôt à l'eau.

**Ingestion :** N'est pas une voie d'exposition habituelle. Contacter un médecin si un enfant ou un animal de compagnie met le rafraîchisseur d'air dans la bouche.

### 5. Mesures de lutte contre l'incendie

**Médias d'extinction :** Utiliser n'importe quel moyen d'extinction adéquat pour le feu environnant.

**Procédures spéciales pour combattre les incendies :** Aucun requis.

**Dangers d'incendie peu commun:** Aucun connu.

**Produits de combustion dangereux:** Oxydes de carbone.



## Fiche technique santé-sécurité

**The Armor All/STP Products Company**

44 Old Ridgebury Road

Suite 300

Danbury, CT 06810

Tel. 1-203-205-2900

### 6. Nettoyage des rejets accidentels

**Précautions personnelles:** Aucune normalement requise.

**Méthode de confinement et de nettoyage:** Recueillir dans un récipient convenable aux fins d'élimination ou d'utilisation.

### 7. Manutention et entreposage

Éviter le contact avec la bouche et les yeux. Après l'utilisation, rincez la peau exposée à l'eau. Tenir loin des flammes nues et de la chaleur excessive. Accrocher librement. Pour minimiser le risque que le produit provoque des tâches, éviter le contact avec les surfaces. Passer en revue les lois provinciales avant d'accrocher le produit sur le rétroviseur. Garder hors de la portée des enfants et des animaux.

Aucun entreposage spécial requis.

### 8. Contrôles d'exposition / protection personnelle

| CHIMIQUE                  | LIMITE D'EXPOSITION |
|---------------------------|---------------------|
| Mélange de fragrances     | Pas établi.         |
| Ingrédients non-dangereux | Pas établi.         |

**Ventilation :** Une ventilation générale devrait être adéquate pour tout usage normal.

**Protection respiratoire :** Aucune requise sous des conditions normales d'utilisation.

**Gants :** Aucune normalement requise. Éviter un contact cutané prolongé.

**Protection pour les yeux :** Aucun requis lors d'un usage normal.

**Autres équipement / vêtements de protection :** Aucune requise sous des conditions normales d'utilisation.

### 9. Propriétés physiques et chimiques

**Apparence et odeur :** Carton avec une odeur caractéristique.

|  |   |
|--|---|
| <b>pH :</b> Sans objet.                                      | <b>Densité:</b> Non déterminé.                    |
| <b>Point d'ébullition:</b> Non déterminé.                    | <b>Tension de vapeur:</b> Non déterminé.          |
| <b>Point de congélation:</b> Non déterminé.                  | <b>Densité de vapeur:</b> Non déterminé.          |
| <b>Solubilité dans l'eau:</b> Non déterminé.                 | <b>Pourcentage volatile:</b> Non déterminé.       |
| <b>Viscosité :</b> Non déterminé.                            | <b>Taux d'évaporation:</b> Non déterminé.         |
| <b>Coefficient de distribution eau/huile:</b> Non déterminé. | <b>Température d'autoignition:</b> Non déterminé. |
| <b>Point d'éclair :</b> Sans objet.                          |   |
| <b>Limites d'inflammabilité:</b> LEI : Sans objet.           | LES : Sans objet.                                 |

### 10. Stabilité et réactivité

**Stabilité :** Stable

**Conditions à éviter:** Aucun connu.

**Incompatibilité :** Oxydants puissants

**Produits de décomposition dangereux:** Oxydes de carbone.



## Fiche technique santé-sécurité

**The Armor All/STP Products Company**

44 Old Ridgebury Road

Suite 300

Danbury, CT 06810

Tel. 1-203-205-2900

### 11. Information toxicologique

**Danger aigu:** Aucun effet indésirable sur la santé ne devrait survenir à la suite d'une utilisation normale de ce produit. L'exposition à la fragrance liquide peut provoquer les effets suivants sur la santé.

**Inhalation :** Une exposition excessive peut causer des nausées, des vertiges et des étourdissements.

**Contact avec la peau :** Peut provoquer une irritation. Un contact répété avec la peau peut causer une sensibilisation. (Réaction allergique)

**Contact avec les yeux :** Un contact direct peut provoquer une irritation des yeux avec rougeur, larmoiement et douleur.

**Ingestion :** L'ingestion peut provoquer des nausées, des vertiges, des étourdissements et des effets sur le système nerveux central.

**Danger chronique:** L'ingestion peut causer des nausées, des vertiges et des étourdissements. Des surexpositions prolongées peuvent affecter le système nerveux central.

**Troubles médicaux pouvant être aggravés par l'exposition :** Peut aggraver des problèmes de peau préexistants.

**Cancérogène:** Aucun des composés ne sont répertoriés comme cancérogène ou cancérogène potentiel par CIRC, NTP, ACGIH ou OSHA.

#### Valeurs de toxicité aiguë :

Pas de données disponibles.

### 12. Information écologique

Aucune donnée sur l'écotoxicité n'est actuellement disponible.

### 13. Remarques sur l'élimination

S'en débarrasser conformément à toutes les réglementations locales de l'état/provinciales et fédérales.

### 14. Information sur le transport

**Description DOT des matières dangereuses:** Pas réglementé.

**Description canadienne sur le Transport des Matières Dangereuses (TDG):** Pas réglementé.

**Description IMDG des Marchandises Dangereuses:** Pas réglementé.

### 15. Renseignements sur la réglementation

#### États Unis:

**Inventaire EPA TSCA:** Tous les composés de ce produit sont répertoriés dans l'inventaire des Substances Chimiques Toxiques de TSCA (Toxic Substances Control Act).



## Fiche technique santé-sécurité

**The Armor All/STP Products Company**

44 Old Ridgebury Road  
Suite 300  
Danbury, CT 06810  
Tel. 1-203-205-2900

**CERCLA Section 103:** Ce produit n'a pas de QD. De nombreux états ont des exigences de rapport de dégagement plus stricts. Le rapport des déversements requis sous les règlements fédéraux, d'état et locaux.

**Catégorie de danger SARA (311/312):** Santé chronique, santé aiguë

**SARA 313 :** Ce produit contient les produits chimiques suivants assujettis aux exigences de déclaration annuelles sur la libération sous le Titre III de SARA, Section 313 (40 CFR 372): Aucun.

### Canada :

**Classification SIMDUT canadienne :** Catégorie D - Division 2 - Subdivision B - (Matières toxiques causant d'autres effets toxiques)

Cette FTSS a été préparée conformément aux critères des règlements sur les produits contrôlés/RPC (Controlled Products Regulation/CPR) et la FTSS contient toute l'information requise par les RPC.

### 16. Autres

|                              |           |              |                |
|------------------------------|-----------|--------------|----------------|
| Classement NFPA (NFPA 704) : | Santé : 1 | Incendie : 1 | Instabilité: 0 |
| QUALIFICATION DU SIMD:       | Santé : 1 | Incendie : 1 | Réactivité : 0 |

SOMMAIRE DES RÉVISIONS: 20 janvier 2015 : Mise à jour 3e année.

LES DONNÉES FOURNIES SONT DESTINÉES UNIQUEMENT À ÊTRE UTILISÉES EN LIEN AVEC LA SÉCURITÉ ET LA SANTÉ AU TRAVAIL.