



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 : RAFRAÎCHISSEUR D'AIR Auto Neuve ARMOR ALL^{MD}

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 une urgence médicale, veuillez composer le 1 866 949-6465/+1 303 389-1332 (à l'extérieur des États-Unis et du Canada).

Pour une urgence relative au transport, veuillez composer le 1 800 424-9300 (Chemtrec), +1 703 527-3887 à l'extérieur des États-Unis et du Canada (appel à frais virés).

Date de préparation de la FTSS : 24 septembre 2014

Usage du produit : Produit pour 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	Breveté	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. Communiquer avec un médecin si un enfant ou un animal domestique met le désodorisant dans sa 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. Tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

Aucun entreposage spécial requis.

8. Contrôles d'exposition / protection personnelle

CHIMIQUE	LIMITE D'EXPOSITION
Mélange de fragrances	5 mg/m ³ - TWA recommandé par le fabricant
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 tout contact prolongé avec la peau.

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.

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

10. Stabilité et réactivité

Stabilité : Stable

Conditions à éviter: Aucun connu.

Incompatibilité : Oxydants puissants



Fiche technique santé- sécurité

The Armor All/STP Products Company

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

Produits de décomposition dangereux: Oxydes de carbone.

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 suivant 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, larmolement et douleur.

Ingestion : L'ingestion peut causer des nausées, des vertiges et des étourdissements.

Danger chronique: L'ingestion peut causer des nausées, des vertiges et des étourdissements. La surexposition prolongée peut avoir des effets sur les reins.

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 présentement 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: 24 septembre 2014 Examen triennal.

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