

NOUVEAU PRODUIT

<p>1. Identification de la Substance/Préparation</p>	<p align="center">Febrèze Aérosol Rafrâchisseur d’Air Plaisir d’Air Rosée du matin</p>										
<p>Société: Adresse: Téléphone:</p>	<p>Procter & Gamble FRANCE S.A.S. 96, avenue Charles de Gaulle - 92201 Neuilly sur Seine Cedex Tel. 01.40.88.55.11 fax : 01.40.88.58.58 Tel. Centre anti-poison de Paris : 01 40 05 48 48</p>										
<p>2. Composition/information sur les composants</p>	<p>Aérosol rafraîchisseur d’air contenant :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Composant</th> <th>CAS</th> <th>EINECS/ELINC S</th> <th>Classification</th> <th>Conc.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ETHANOL</td> <td>64-17-5</td> <td>200-578-6</td> <td>F; R11</td> <td>1 - 5 %</td> </tr> </tbody> </table>	Composant	CAS	EINECS/ELINC S	Classification	Conc.	ETHANOL	64-17-5	200-578-6	F; R11	1 - 5 %
Composant	CAS	EINECS/ELINC S	Classification	Conc.							
ETHANOL	64-17-5	200-578-6	F; R11	1 - 5 %							
<p>3. Identification des dangers</p>	<p>Ce produit n’est pas classé dangereux selon la Directive EU 1999/45/EC.</p> <p>Contact oculaire: Légère irritation momentanée. Contact cutané: Le contact prolongé avec la peau peut entraîner une irritation de la peau. Ingestion: Peut causer une légère irritation gastro-intestinale, accompagnée de nausées et de vomissements. Inhalation: L’inhalation de ce produit en aérosol peut causer une légère irritation respiratoire.</p>										
<p>4. Premiers secours</p>	<p>Contact oculaire: Rincer soigneusement et abondamment à l’eau pendant plusieurs minutes. Si les symptômes persistent, consulter un médecin.</p> <p>Contact cutané: Rincer à l’eau les parties en contact avec le produit. Au besoin, appliquer des compresses froides pour soulager l’irritation. Si les symptômes persistent, arrêter l’utilisation du produit et consulter un médecin.</p> <p>Ingestion: Faire boire un verre d’eau pour diluer le produit. Ne pas faire vomir. Agir rapidement pour limiter l’irritation de la bouche, de la gorge et de la muqueuse stomacale. Si les symptômes persistent, si des vomissements apparaissent ou s’il y a des traces de sang dans les vomissements, consulter un médecin.</p> <p>Inhalation: Respirer de l’air frais et aérer la zone concernée. En cas d’irritation, rincer la bouche et la gorge avec de l’eau. La pulvérisation de ce produit en aérosol peut adhérer à la cavité nasale : dans ce cas rincer avec de l’eau saline ou de l’eau claire. Si l’irritation ou des symptômes similaires à de l’asthme se manifestent, consulter un médecin.</p>										
<p>5. Mesures de lutte contre l’incendie</p>	<p>Non explosif. Non auto-inflammable. Ininflammable. Le produit lui-même ne brûle pas. L’emballage par contre est combustible. Utiliser CO₂, poudres et mousses résistant aux alcools. Si de l’eau est utilisée, empêcher son écoulement.</p>										
<p>6. Mesures en cas de dispersion accidentelle</p>	<p>Ne pas laisser écouler dans les égouts ni dans les eaux de surface. Pour les grandes quantités : recueillir dans des containers en plastique et éliminer selon la législation locale. Pour les petites quantités : utiliser un absorbant non combustible et ramasser à la pelle dans un container pour élimination.</p>										
<p>7. Manipulation et stockage</p>	<p>Stocker dans un endroit sec et frais.</p>										

Procter & Gamble

Fiche de Données de Sécurité EU Directive: 2001/58/EC

FEB08C – Issue 1

Date de première émission: 19 décembre 2005

8. <u>Contrôle de l'exposition / protection individuelle</u>	Ne présente pas de risque dans des conditions normales d'utilisation. Pas de nécessité d'un équipement de protection individuel.
9. <u>Propriétés physiques et chimiques</u>	Aspect : liquide incolore Odeur: présence d'un parfum pH (conc.): 5,00 Ininflammable. Non explosif. Non oxydant. Densité relative : env. 1 000g /litre Hydro solubilité : élevée
10. <u>Stabilité et réactivité</u>	Stable dans des conditions normales.
11. <u>Informations toxicologiques</u>	Pas de toxicité aiguë. Peut causer des vomissements. En cas d'ingestion importante, traiter symptomatiquement. Ne pas faire vomir. Les effets d'irritation, s'ils apparaissent, sont légers à modérés suivant le degré d'exposition. En cas de contact oculaire, rincer abondamment à l'eau. Toxicité orale aiguë estimée : DL50 (rats) \geq 5 g/kg Irritation oculaire: Légère Irritation cutanée : Légère Une exposition répétée de la peau à de faibles taux n'entraîne pas de problème de tolérance. Sensibilisation par contact : Ce produit n'est pas un sensibilisant par contact.
12. <u>Informations écologiques</u>	Ce produit est conçu pour une grande variété d'utilisations et est compatible avec le système d'évacuation des eaux usées. Ce produit n'est pas nocif pour les organismes aquatiques et n'affecte pas l'environnement à long terme.
13. <u>Considérations relatives à l'élimination</u>	Ce produit est évacué dans les eaux usées. Respecter les consignes de sécurité et la législation locale.

Filename: Febreze Aérosol Plaisir d'Air Rosée du matin.doc
Reference: SPSS-6G8C6T (PA00042777/42778)

Procter & Gamble

Fiche de Données de Sécurité EU Directive: 2001/58/EC

FEB08C – Issue 1

Date de première émission: 19 décembre 2005

14. Informations relatives au transport	<p>ADR 2005 Nom français : Aérosol, inflammable ID Type : UN 1950 Classe : 2 Code de classification : 5F Etiquetage : 2,1 Provisions spéciales : 190,625</p> <p>IMO (IMDG) : Amendement 32-04. Nom français : Aérosol ID Type : UN 1950 Classe : 2,1 EMS N° : F-D, S-U Provisions spéciales : 63,190,277</p> <p>IATA : 46ème édition Nom français : Aérosol inflammable ID Type : UN 1950 Classe : 2,1 Etiquetage : Gaz inflammable Pass. & Cargo Aircraft Ltd Qty Pkg Inst : Y203 Pass. & Cargo Aircraft Ltd Max Qty/Pkg : 30 kg G Pass. & Cargo Aircraft Pkg Inst : 203 Pass. & Cargo Aircraft Max Qty/Pkg : 75 kg Cargo Aircraft Only Pkg Inst : 203 Cargo Aircraft Only Max Qty/Pkg : 150 kg ERG Code : 10 L</p> <p>Envoi sous provisions de quantités limités : Quantités maximum autorisées lors de lots : max. 1 L par lot et max. 30 KG par carton. L'emballage extérieur doit être clairement identifié avec un marquage indélébile pour le numéro UN. Ce marquage doit être représenté dans un losange parfaitement délimité. La taille minimum de ce cadre est de 100 mm x 100 mm.</p>
15. Informations réglementaires	Ce produit n'est pas classé dangereux selon la directive EU 1999/45/EC et la législation nationale. Tous les composants de ce produit sont enregistrés dans l'Union Européenne.
16. Autres informations	L'utilisation de ce produit n'exige aucune formation particulière. Le mode d'emploi et les précautions à prendre sont mentionnés sur l'emballage et sur cette Fiche de Données de Sécurité.

Filename: Febreze Aérosol Plaisir d'Air Rosée du matin.doc
Reference: SPSS-6G8C6T (PA00042777/42778)