

1. Identification de la préparation et de l'entreprise

Identification de la préparation PRO VITRO ou CLARTE « + » - Référence ASD 34
Utilisation Mousse nettoyante pour écrans, vitres, pare brises, en aérosol de 500ml
Identification de la société Ets DECLOEDT, Rue de Birmingham, 56 - 1080 Bruxelles
☎ 02/410.01.86 Fax 02/410.00.84 Email : info@decloedt-www.be
Téléphone d'urgence Centre Antipoison : 070/245.245

2. Composition / informations sur les composants

<u>nr. EINECS</u>	<u>N° CAS</u>	<u>Désignation</u>	<u>%</u>	<u>Symbole</u>	<u>Phrases R</u>
209-406-04	577-11-7	Sulfosuccinate de dioctyle et de sodium	< 0,1 %	F, Xi	R10, 38,41
200-661-7	67-63-0	Alcool Isopropylique	< 10%	F+, Xi	R11, 36,37
203-905-0	111-76-2	Butyl Glycol	< 2%	Xn	R20/21/22, 36/38
212-377-0	811-97-2	1,1,1,2-Tétrafluoroéthane (C) HFC-134a	30%	-	-
		Eau, parfum, conservateurs et anticorrosifs			

3. Identification des dangers

Récepteur aérosol sous pression

Propulseur ininflammable.

Le seul risque est du à la présence d'alcool Isopropylique, en concentration relativement faible (<10%)

5. Mesures de lutte contre l'incendie**Moyens d'extinction appropriés**

Mousse, poudre, CO²,

Moyens d'extinction à éviter

Eau, sous forme de jet

Risques particuliers

Propre aux aérosols-

Equipement spécial de protection

Appareils respiratoires indépendants

Autres indications

Refroidir les récepteurs avec des vaporisations d'eau

7. Manipulation et stockage**Manipulation**

Utiliser dans des zones bien ventilées. Bien agiter avant emploi. Vaporiser par petites touches de 4 à 5 secondes. Eviter le contact avec les yeux et la peau. Ne pas respirer les vapeurs.

Stockage

Récepteur aérosol sous pression. Tenir à l'écart des sources d'ignition. Ne pas fumer. Eviter les charges électrostatiques.

4. Premiers secours

Changer les vêtements souillés

Inhalation

Transporter à l'air frais.

Contact avec les yeux

Rincer abondamment (5 à 10 minutes) les paupières ouvertes. Consulter le médecin si l'irritation persiste.

Contact avec la peau

Laver au savon et rincer à l'eau. En cas d'irritations persistantes, consulter le médecin.

Ingestion

Ne pas faire vomir. Rincer la bouche et faire boire de l'eau. Garder au repos. Consulter immédiatement le médecin.

6. Mesures en cas de dispersion accidentelle**Précautions Individuelles**

Assurer une bonne ventilation.

Eviter d'inhaler les vapeurs.

Tenir à l'écart des sources d'ignition.

Précautions pour la protection de l'environnement

Eliminer suivant les prescriptions.

En cas de fuite, colmater. Eviter le rejet dans les égouts, eaux de surfaces, eaux souterraines.

Méthodes de nettoyage

Récupérer à l'aide de matériaux absorbants. Nettoyer à l'eau et au détergent.

8. Exposition et protection individuelle

Veiller à une bonne ventilation.

Valeurs MAK à ne pas dépasser

Alcool Isopropylique (CAS Nr 67-63-0)- 980mg / m³

Protection respiratoire

Port de masques respiratoires en cas de forte concentration.

Protection des mains

Port de gants conseillés

Protection des yeux

Port de lunettes conseillées

Hygiène générale

Eviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas respirer les gazes, vapeurs. Ne pas manger, ni boire au travail. En cas d'irritation de la peau des mains, appliquer de la crème pour mains

9 . Propriétés physiques et chimiques

Etat physique	liquide
Couleur	incoloré –jaune léger
Odeur	légèrement parfumé
Ph - préparation non diluée	pas d'application
Ph -1% solution aqueuse	pas d'application
Point d' ébullition C°	pas déterminé
Point d'éclair C°	+/- 12 C°
Auto-inflammation	> 300 °C
Limite inférieure explosivité	1,7 %
Limite supérieure explosivité	12, 0 %
Pression de l'aérosol	environ 5 bars
Densité relative à 20°C	0,98
Solubilité dans l'eau	soluble
Viscosité	-

11. Informations toxicologiques

Peu de dangers en cas d'utilisation normale en zone ventilée.

Informations concernant l'alcool isopropylique (<10%);
Inhalation ; peut entraîner des vertiges et somnolences, voire perte de connaissance – CL 50 = 46,5 mg/par 4H.
Ingestion ; peu d'effets connus DL50 oral rat =4700mg/kg
Contact avec les yeux ; irritations possibles
Contact prolongé avec la peau ; irritations possibles
Non cancérigène.

13. Informations relatives à l'élimination**Elimination du produit/résidus**

Eliminer comme déchet dangereux (aérosol)

Catégorie de déchets (Allemagne)

-

Elimination des emballages contaminés

Aérosol – Ne pas percer ou brûler après usage.
Remettre à un éliminateur agréé.

15. Informations réglementaires**Symboles de danger à afficher**

Aucun symbole à afficher

Phrases R**Phrases S**

- S2** Conserver hors de la portée des enfants
- S16** Utiliser et conserver à l'écart de toute flamme ou source d'ignition. Ne pas fumer.
- S23** Ne pas respirer les gazes/vapeurs
- S46** En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- S51** Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

Aérosol; Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50° C

10. Stabilité et réactivité

Stable dans les conditions d'utilisation et d'entreposage normales et de bonne ventilation
Conservation 1,5 à 2 ans

Circonstances à éviter

Exposition à des températures élevées.
Tenir éloigner de toutes sources d'ignition, ou corps incandescent.

Réactions dangereuses possibles

Réaction au contact de substances fortement oxydantes (bases & acides)

Produits de décomposition dangereux

Gaz et vapeurs inflammables peuvent se développer

12. Informations écologiques

Soluble à l'eau. Biodégradable.
Toxique pour les organismes aquatiques,

14. Informations relatives au transport

Transport ADR/RID

UN Nr	1950 – Limited quantities
Description	Aérosols
Classe ADR	2 – 5°A
Classe d'emballage	3
Classification	F1

16. Autres informations**Fabriquant**

AS DIFFUSION – 251 Chemin du Yout BP 24
F-40360- POMAREZ

☎ 00/33/ (0)5/58.55.30.85

Fax 00/33/ (0)5/58.89.36.68

Email ; as-diffusion@orange.fr

Classifications nationale allemandes

-

Catégorie de danger pour l'eau

WGK 1 = Comporte un faible danger pour l'eau

Classification suivant TA-Luft

-

Prescriptions particulières allemandes

-