

**1. Identification de la préparation et de l'entreprise**

Identification de la préparation      DEGIVRE « + » - DEGIVRANT  
Utilisation                                  Dégivrant pare-brise en aérosol  
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](mailto: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>
200-661	67-63-0	alcool isopropylique	50 - 100	Xi, F	11, 36, 67
203-476-3	107-21-1	Éthylène glycol	2,5 - 10	Xn	22
203-905-0	111-76-2	2-butoxyéthanol	2,5 - 10	Xn	20/21/22, 37
200-827-9	74-98-6	propane	2,5 - 10	F+	12
203-448-7	106-97-8	butane	2,5 - 50	F+	12

**3. Identification des dangers**

Extrêmement inflammable  
Risques d'effets irritants pour la peau et les yeux.  
Récipient aérosol

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

Mousse, poudre, CO<sup>2</sup>,

**Moyens d'extinction à éviter**

Jet d'eau

**Risques particuliers**

-

**Equipement spécial de protection**

Appareils respiratoires indépendants

**Autres indications**

Refroidir les récipients avec de l'eau

**7. Manipulation et stockage****Manipulation**

Assurer une bonne ventilation. Bien agiter avant emploi.

Eviter le contact avec les yeux et la peau

Ne pas respirer les vapeurs.

**Stockage**

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

Récipient aérosol sous pression.

.

**4. Premiers secours**

Changer les vêtements souillés

**Inhalation**

Transporter à l'air frais. En cas de perte de conscience, conduire chez le médecin

**Contact avec les yeux**

Rincer abondamment les paupières ouvertes.

Consulter le médecin.

**Contact avec la peau**

Laver 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 ventilation suffisante.

Prévenir les risques dus à l'inhalation de vapeurs.

Tenir à l'écart des sources d'ignition.

Risques de glissades sur le produit répandu sur le sol.

**Précautions pour la protection de l'environnement**

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. Eliminer suivant les prescriptions.

**8. Exposition et protection individuelle**

Veiller à une bonne ventilation.

**Valeurs MAK à ne pas dépasser**

Alcool isopropylique      500 mg/m<sup>3</sup>

Éthylène glycol              26 mg/m<sup>3</sup>

2-butoxyéthanol            98 mg/m<sup>3</sup>

**Protection respiratoire**

Port de masques respiratoires en cas de fortes 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	transparente
Odeur	citron
Ph - préparation non diluée	pas d'application
Ph -1% solution aqueuse	pas d'application
Point d' ébullition C°	pas déterminé
Point d'éclair C°	< 0
Inflammabilité	oui
Limite inférieure explosivité	0,8 %
Limite supérieure explosivité	7,7 %
Pression de vapeur	< 110 hPa (50 °C)
Densité relative	< 1
Solubilité dans l'eau	pas soluble
Viscosité	< 7mm <sup>2</sup> /s (40 °C)

**11. Informations toxicologiques**

Alcool Isopropylique D 150 (cutanée/lapin) 13g/Kg

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

Eliminer comme déchet dangereux

**Catégorie de déchets (Allemagne)**

-

**Elimination des emballages contaminés**

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

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

Extrêmement inflammable



Irritant

**Phrases R**

- R12** Extrêmement inflammable  
**R36/38** Irritant pour les yeux et la peau  
**R67** L'inhalation des vapeurs peut provoquer  
sommolences et vertiges

**Phrases S**

- S2** Conserver hors de la portée des enfants  
**S23** Ne pas respirer les gazes/vapeurs  
**S26** En cas de contact avec les yeux, laver  
immédiatement et abondamment avec de l'eau et  
consulter un spécialiste  
**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

**Circonstances à éviter**

Exposition à des températures élevées.  
Tenir éloigner de toutes sources d'ignition.

**Réactions dangereuses possibles**

Réaction au contact de substances fortement oxydantes

**Produits de décomposition dangereux**

Gaz et vapeurs inflammables peuvent se développer

**12. Informations écologiques**

Ne contient aucune substance halogénée (AOX)  
Les tensioactifs sont biodégradables à plus de 80% après 28  
jours. Dangereux pour les eaux de surfaces, et souterraines.

**14. Informations relatives au transport**

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

**16. Autres informations****Fabriquant**

SOCROMER SA ; Z.I. du TINGA, 955, chemin de Bellegarde  
F- 40141 MAGESCQ  
☎ 00/31/ 5/58.47.78.00

**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**

-