

Date d'impression : 21.06.2010

Révision: 21.06.2010

**1 Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise**

- **Identification de la substance ou de la préparation**
- **Nom du produit:** **TOPGIVRE**
- **Code du produit:** 51022
- **Emploi de la substance / de la préparation** Réfrigérant
- **Producteur/fournisseur:** FAREPRO  
5 rue de Broglie  
F-22300 Lannion  
  
Tél : +33 02 96 48 10 60  
Fax : +33 02 96 48 10 77  
Courriel : info@farepro.fr
- **Renseignements en cas d'urgence:** ORFILA (INRS) : 01.45.42.59.59

**2 Identification des dangers**

- **Principaux dangers:** Attention! Récipient sous pression.
- **Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement:** Réservé aux utilisateurs professionnels.  
Récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage.  
Conserver hors de la portée des enfants.
- **Système de classification:** La classification correspond aux listes CEE actuelles.

**3 Composition/informations sur les composants**

- **Description:** Mélange de substances actives avec gaz propulseur.
- **Composants dangereux:** néant

**4 Premiers secours**

- **Remarques générales:** Aucune mesure particulière n'est requise.  
Demander immédiatement conseil à un médecin.
- **Après inhalation:** Veiller à l'apport d'air frais.
- **Après contact avec la peau:** Laver avec de l'eau.
- **Après contact avec les yeux:** Rincer abondamment les yeux avec de l'eau pure.
- **Après ingestion:** Demander immédiatement conseil à un médecin.

**5 Mesures de lutte contre l'incendie**

- **Moyens d'extinction:** Le produit n'est pas inflammable.
- **Équipement spécial de sécurité:** En cas d'incendie à proximité :  
Porter un appareil respiratoire autonome.  
Porter un vêtement de protection intégrale.
- **Autres indications** Refroidir les récipients en danger en pulvérisant de l'eau.

**6 Mesures à prendre en cas de rejet accidentel**

- **Les précautions individuelles:** Non applicable, s'agissant d'un aérosol.

(suite page 2)

Date d'impression : 21.06.2010

Révision: 21.06.2010

**Nom du produit: TOPGIVRE**

(suite de la page 1)

- **Mesures pour la protection de l'environnement:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Méthodes de nettoyage/récupération:** Mettre dans des conteneurs spéciaux de récupération ou d'élimination.
- **Indications supplémentaires:** Afin d'obtenir des informations sur l'élimination, consulter le chapitre 13. Aucune substance dangereuse n'est dégagée.

**7 Manipulation et stockage**

- **Manipulation:**
- **Précautions à prendre pour la manipulation:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Préventions des incendies et des explosions:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Stockage:**
- **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage:** Respecter les prescriptions légales pour le stockage des emballages sous pression.
- **Indications concernant le stockage commun:** Aucune prescription particulière.
- **Autres indications sur les conditions de stockage:** Stocker au frais, en ambiance tempérée, sous abri.

**8 Contrôle de l'exposition/protection individuelle**

- **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques:** Sans autre indication, voir point 7.
- **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:** Le produit ne contient pas en quantité significative de substances présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail.
- **Équipement de protection individuel:**
- **Mesures générales de protection et d'hygiène:** Retirer immédiatement les vêtements souillés.  
Se laver les mains avant de manger, boire ou fumer.
- **Protection respiratoire:** N'est pas nécessaire si la pièce dispose d'une bonne ventilation.
- **Protection des mains:** Non nécessaire.
- **Protection des yeux:** Porter des lunettes de protection en cas de risque de projection.

**9 Propriétés physiques et chimiques****· Indications générales**

<b>Forme:</b>	Aérosol
<b>Couleur:</b>	Incolore
<b>Odeur:</b>	Inodore

- **Changement d'état**  
**Point d'ébullition:** Non applicable, s'agissant d'un aérosol.

- **Point d'éclair:** Non applicable.

(suite page 3)

F

Date d'impression : 21.06.2010

Révision: 21.06.2010

**Nom du produit: TOPGIVRE**

(suite de la page 2)

- |  |                         |
|--|-------------------------|
| · <b>Densité à 25°C:</b>                         | 1,238 g/cm <sup>3</sup> |
| · <b>Solubilité dans/miscibilité avec l'eau:</b> | Insoluble               |

## 10 Stabilité et réactivité

- **Décomposition thermique/ conditions à éviter:** Pas de décomposition en cas d'usage conforme.
- **Substances à éviter:**
- **Réactions dangereuses** Réactions aux acides, aux alcalins et aux agents d'oxydation.
- **Produits de décomposition dangereux:** Fluorure d'hydrogène  
Monoxyde de carbone et dioxyde de carbone

## 11 Informations toxicologiques

- **Toxicité aiguë:**
- **Effet primaire d'irritation:**
- **de la peau:** Pas d'effet d'irritation.
- **des yeux:** Pas d'effet d'irritation.
- **Sensibilisation:** Aucun effet de sensibilisation connu.
- **Indications toxicologiques complémentaires:** Selon le procédé de calcul de la dernière version en vigueur de la directive générale CEE de classification des préparations, le produit n'est soumis à aucune obligation de marquage.  
En cas de manipulation et d'utilisation conformes, le produit n'a aucun effet nocif pour la santé selon notre expérience et les informations dont nous disposons.

## 12 Informations écologiques

- **Autres indications écologiques:**
- **Indications générales:** Pas de données disponibles.

## 13 Considérations relatives à l'élimination

- **Produit:**
- **Recommandation:** Ne pas rejeter à l'égout, ni dans le milieu naturel.  
Remettre à un récupérateur agréé.
- **Emballages non nettoyés:**
- **Recommandation:** Ne pas percer ou brûler même après usage.  
Remettre à un récupérateur agréé.

(suite page 4)

Date d'impression : 21.06.2010

Révision: 21.06.2010

**Nom du produit: TOPGIVRE**

(suite de la page 3)

**14 Informations relatives au transport**

- **Transport par terre ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) (transfrontalier):**
- **Classe ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train):** 2 5A Gaz.
- **No ONU:** 1950
- **Désignation du produit:** 1950 AÉROSOLS en quantités limitées
- **Transport maritime IMDG (ordonnance sur le transport de produits dangereux):**
- **Classe IMDG:** 2.2
- **No ONU:** 1950
- **No EMS:** F-D,S-U
- **Marine Pollutant:** Non
- **Désignation technique exacte:** AEROSOLS in limited quantity
- **Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR:**
- **Classe ICAO/IATA:** 2.2
- **No ID ONU:** 1950
- **Désignation technique exacte:** AEROSOLS, non-flammable

**15 Informations réglementaires**

- **Marquage selon les directives CEE:** Les mesures de prudence habituelles doivent être observées en cas de manipulation de produits chimiques.
- **Identification particulière de certaines préparations:** Réservé aux utilisateurs professionnels.  
Récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage.  
Conserver hors de la portée des enfants.

**16 Autres données**

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.  
La date limite d'utilisation du produit est de 36 mois à compter de sa date de fabrication.