



## FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

# ECOLGIVRE

Article n° 771 005

Imp.DL3

### CARACTERISTIQUES :

- Le givreur refroidisseur est un gaz neutre liquéfié ininflammable en aérosol (1.1.1.2 Tétrafluoroéthane).
- Le gaz liquéfié sortant de l'aérosol permet un refroidissement à -40°C.
- Ce gaz est incolore, inodore, sans chlore et sans impureté.
- Ce givreur refroidisseur ne porte pas d'étiquetage de sécurité.

### Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ Aspect : incolore, inodore, sans impureté
- ✓ Absence d'étiquetage de sécurité
- ✓ Refroidissement à -40°C
- ✓ Gaz propulseur ininflammable

### DOMAINE D'UTILISATION :

- Le givreur refroidisseur permet par refroidissement du métal l'emmanchement des pièces usinées, comme le montage de roulement à billes.
- Le givreur refroidisseur est utilisable en électronique.
- Il permet également de durcir les chewing-gums collés sur les tissus, moquettes, matières plastiques afin de les extraire aisément.

NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

### MODE D'EMPLOI :

- Mettre des gants de protection.
- Pulvériser le temps nécessaire pour effectuer la réfrigération.
- Utiliser le tube prolongateur pour une surface difficile d'accès.
- Ne pas pulvériser sur la peau (risque de brûlures froides).
- Eviter de toucher les pièces réfrigérées à mains nues immédiatement après pulvérisation.



Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

03/11/2013



# SARL ECOL'CHIM

Produit d'hygiène et de maintenance industriel

## RECOMMANDATIONS :

- Récipient sous pression.
- A 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.
- Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer.
- **Conserver hors de portée des enfants.**
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

## CONDITIONNEMENT : Article n° 771005 - Imp.DL3

- Format du boîtier : 65 x 195 Fer blanc
- Carton de 12 aérosols
- Capacité nominale : 650 ml
- Volume net : 350 ml
- Gaz propulseur : 134A
- Etiquette de danger : Néant

R 1\_08.10.13

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

03/11/2013