

## Dégivrant **DEGIVR**

Produits auto

*Elimine le givre sur toutes les surfaces*



### Présentation

DEGIVR est un aérosol, dégivrant instantané efficace jusqu'à -50°C.

S'applique sur tous les matériaux usuels sans les altérer, de part sa présentation la mise en oeuvre est simplifiée.

### Points forts

- Dégivrant instantané
- Facilité de mise en oeuvre
- Application simple et rapide
- Ne laisse ni résidu ni auréole



### Propriétés

- Elimine instantanément le givre sur toutes les surfaces vitrées horizontales ou verticales.
- Convient tout particulièrement pour le dégivrage des pare-brise et libère de la corvée fastidieuse du grattage matinal.
- Ne laisse pas de résidus sur les surfaces traitées.
- Agit efficacement jusqu'à -50°C et s'applique sur tous les matériaux usuels sans les altérer (métaux, plexiglas, surfaces peintes, caoutchouc, verre, etc.).
- Convient tout particulièrement pour le dégivrage des pare-brise, serrures, etc.

### Mode d'emploi

**Agiter avant emploi** et pulvériser sur les zones à traiter.

#### Pour le dégivrage des pare-brise :

- Pulvériser DEGIVR sur les balais d'essuie-glaces afin de les décoller.
- Laisser agir quelques minutes.
- Faire fonctionner les essuie-glaces tout en pulvérisant DEGIVR sur l'ensemble du pare-brise jusqu'à élimination totale du givre.
- Interrompte la pulvérisation et, véhicule toujours à l'arrêt, laisser les essuie-glaces en marche jusqu'au séchage complet du pare-brise.

**Température de mise en oeuvre :** Température ambiante

## Caractéristiques générales

**N° de référence :** DEG30900

**Aspect :** Liquide

**Couleur :** incolore

**Odeur :** caractéristique

## Caractéristiques techniques

**Anti-corrosion :** Non

**Température d'usage :** jusqu'à -50°C

## Réglementation

**Contact Alimentaire :** Non

**Pourcentage COV :** 90%

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement :** 400 mL

**Type de conditionnement :** Aérosol

## Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et à l'abri de la chaleur et du soleil.

**Température de stockage :** Température ambiante