

Déverglaçant liquide ECODEGIVR

Protections et traitements de surfaces

Le givre n'y résiste pas !



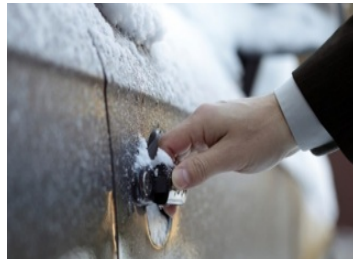
Présentation

Produit liquide qui permet de prévenir les dégâts du gel ou d'éliminer le verglas sur toutes surfaces usuelles (métal, plexiglas, etc.).



Points forts

- Dégivrant instantané
- Milieu alimentaire
- Compatible sur toute surface
- Utilisable à chaud et à froid



Propriétés

- Formulation spéciale, dégivre instantanément les serrures, charnières, joints, freins bloqués, câbles, articulations, etc.
- Idéal pour dégivrer les bacs de stockage frigorifiques, réfrigérateurs, chambres froides, terrasses, escaliers, chaussées, etc.
- Conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié relatif aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (rinçage obligatoire si contact alimentaire).
- Composition originale à partir de matières premières minutieusement sélectionnées pour leur faible impact environnemental.

Mode d'emploi

- Utiliser ECODEGIVR pur ou dilué à 50 % dans de l'eau
- A froid : En pulvérisation ou arrosage.
- A chaud : Lorsque la couche de verglas est importante.
- ECODEGIVR peut être porté à 80 ou 90°C et appliqué avec une épandeuse chauffante.

Température de mise en oeuvre : Température ambiante et jusqu'à 90°C

Caractéristiques générales

N° de référence : ECO04536

Aspect : Liquide

Couleur : Bleu vert

Odeur: Inodore

Densité: 0.9

Caractéristiques techniques

pH: 7.6

Réglementation

Contact Alimentaire: Oui

Pourcentage COV: 0%

Conditionnement

Capacité de conditionnement: 5L, 1L

Type de conditionnement: Vrac

Sécurité

FDS disponible sur Quick-fds

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage: Température ambiante

Durée de stockage conseillée: 48 mois