

AÉROSOLS

LICOGIV A

DÉGIVRANT DE PARE-BRISE



- ✓ **DÉGIVRAGE** : Dégivre rapidement pare-brise, serrures, ...
- ✓ **PROTECTION** : Sans attaque sur les métaux et le caoutchouc
- ✓ **RÉSISTANCE** : Efficace à des températures extrêmes de -40°C
- ✓ **COUVERTURE** : Très bon pouvoir couvrant

UTILISATION :

- › **LICOGIV A** agit rapidement, éliminant le gel en quelques secondes, sans laisser de taches ni de marques. Il est particulièrement efficace à des températures très basses et ne présente aucun risque pour les matériaux traités, qu'il s'agisse de métal, plastique ou caoutchouc.
- › Son action rapide prévient l'accumulation de résidus et préserve l'intégrité des surfaces.
LICOGIV A est la solution idéale pour un dégivrage efficace et sécurisé, garantissant des résultats optimaux même dans les conditions les plus difficiles.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- › **Aspect** : Liquide.
- › **Couleur** : Transparent
- › **Odeur** : Acoolisé.
- › **Point éclair** : 12 °C
- › **Densité relative** : 0,8 (PA)
- › **Teneur en COV** : 91,8 % (762 g/l)

MODE D'EMPLOI :



Agiter l'aérosol avant utilisation.



Pulvériser sur la partie haute de la surface à dégivrer

Laisser agir.



Renouveler suivant l'épaisseur de givre.



Ne jamais retourner l'aérosol en cours d'utilisation.



Éviter de conserver l'aérosol dans le véhicule par temps très froid.

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.

HAPIE

CRÉATEUR DE SOLUTIONS INDUSTRIELLES DEPUIS 1991

6, rue de l'Epinette 77340 PONTAULT COMBAULT
Tél.: 01 64 43 83 34 Email : hapie@hapie.net www.hapie.net