

DÉGIVRANT LIQUIDE PARE-BRISES, SERRURES...

Version 02.2022



Liquide | Visqueux | Pâteux | Solide État physique

- Aspect : liquide limpide
- Couleur : bleu

1.05

Densité

0,6 0,7 0,8 0,9 1,0 1,1 1,2 1,3 1,4 1,5 1,6 1,7 1,8 1,9

Moins dense que l'eau Plus dense que l'eau

41

Point éclair (°C)

-100 -90 -80 -70 -60 -50 -40 -30 -20 -10 0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

0

Origine Végétale

0 25 50 75 100

- Contact alimentaire :



Propriétés :

- Préparation liquide prête à l'emploi.
- Détruit la cohésion qui relie les cristaux de neige entre eux.
- Abaisse le point de fusion de l'eau en évitant à la glace de se former.
- Efficace jusqu'à -20°C.
- Action rapide et rémanente s'il n'y a pas eu de rinçage aux endroits traités.
- Sa coloration bleue permet d'indiquer les zones traitées.

Mode d'emploi :

- Pulvériser le produit. Il peut être utilisé pur jusqu'à -20°C et dilué à 50% pour une utilisation jusqu'à -10°C.

Domaine d'utilisation :

- Serrures, pare-brises, vitrines, mobilier urbain...
- Un essai préalable avant utilisation est recommandé afin d'obtenir le résultat souhaité

Conformité à la législation

Conformité à la législation : produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.