

LGA

LAVE GLACE ANTIGEL

AVANTAGES

LGA nettoie, dégraisse et élimine les traces d'insectes sur les pare-brise. Utilisable jusqu'à -25°C . Il assure une visibilité parfaite et rapide. Retarde l'adhérence des nouvelles salissures.

UTILISATIONS



LGA est un lave glace performant avec fonction antigel pour la protection des réservoirs lave-glaces des véhicules.

MODE D'EMPLOI

Verser LGA dilué au préalable avec de l'eau (*déminéralisée de préférence*) dans le réservoir de lave-glaces des véhicules, selon les doses ci-dessous.

| PROTECTION | LGA | EAU |
|------------------------|---------------|---------------|
| - 9°C | 300 ml ou 30% | 700 ml ou 70% |
| - 15°C | 500 ml ou 50% | 500 ml ou 50% |
| - 25°C | 700 ml ou 70% | 300 ml ou 30% |

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide bleu
pH (*produit pur*) : 6 - 6,5
Densité : $0,95 \pm 0,01$
Odeur : alcool
Solubilité : totale dans l'eau
Point éclair : 49°C
Principaux composants : alcool primaire, colorant, séquestrant.
Mention d'avertissement : ATTENTION
Classements CLP : SGH02  SGH07 

Fabriqué

en France

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'utilisation figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.
NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :
LGA 15 ♦ LGP