



Fiche Technique LAVE GLACE HAUTE QUALITE

(Lave glace)
Protection jusqu'à - 20°C

DESCRIPTIF

Solution aqueuse à base d'alcools (sans méthanol), de tensioactifs et d'agents saponifiants.
Liquide Prêt à l'Emploi, pour le remplissage des réservoirs de lave glace des véhicules automobiles.
Lave-glace de très grandes performances générales, d'une faible tension superficielle, utilisable en toutes saisons (protection jusqu'à -20°C).

Avec un excellent pouvoir de dégraissage, une fonction anti-reflet et anti-givre, il est particulièrement efficace contre les insectes. Il élimine efficacement toutes souillures par les moustiques.

Non agressif à l'égard des joints de pare brise et des balais d'essuie glace.
Légèrement parfumé, il diffuse une odeur agréable dans l'habitacle.

RECOMMANDATION :

- **S'UTILISE PUR.**
- Exempt de méthanol.
- Pouvoir dégraissant supérieur.
- Très concentré en matière active.
- Agent « anti-moustique ».
- Anti-reflet et Anti-givre.
- Protection jusqu'à -20°C.
- Faible tension superficielle.
- Parfumé.

Caractéristiques	Unité	Valeurs types
Aspect	/	Liquide
Couleur	/	Rose
Parfum	/	Pomme
PH	PH	≥ 7
Masse volumique à 20 °C	kg/m ³	< 970
Point de Congélation	° C	≤ - 18
Tension Superficielle à 20°C	mN/m	≤ 30

13-10-14 / page 1/1

Les renseignements figurant sur cette fiche technique sont donnés de bonne foi, ils ne peuvent en aucun cas constituer une garantie contractuelle.