

## FICHE TECHNIQUE

### Lave Glace –20°C Sans Méthanol

#### Lave Glace Prêt à l'emploi

- ◆ Base Ethanol
- ◆ Antigel jusqu'à –20°C
- ◆ Démoustiqueur, dégraissant
- ◆ Non nocif

#### Utilisation

Lave glace prêt à l'emploi antigel jusqu'à –20°C. Dégraisse et nettoie parfaitement les pare-brise. Peut être dilué à 1/5 en volume pour une utilisation en été. Complexe d'alcool et de tensioactifs et d'eau déminéralisée à haute résistivité pour éviter toute trace après usage. Actionner la pompe lave glace et les balais pour un nettoyage parfait. Recommencez si nécessaire.

#### Sécurité

Ce produit à base d'alcool éthylique n'est pas nocif ni soumis à la réglementation des produits dangereux.

Néanmoins, l'utilisation doit strictement se conformer aux conseils et règles d'usage décrits dans la fiche de données de sécurité.

#### Conditionnements

Disponible en emballages plastiques de 5, 20, 60, 210 et cuve de 1000 litres

#### Autres données techniques

Composition : A base d'éthanol afin d'atteindre une protection de –20°C.

#### Remarques

Informations données de bonne foi à leur date d'édition sous réserve de modifications. Merci de demander la dernière révision de ce document. Cette fiche n'est pas une fiche de données de sécurité. Cette dernière, rédigée selon les directives 91/155/CEE, est disponible auprès de notre service commercial. OCLAIR CHIMIE décline toute responsabilité en cas d'utilisation non conforme du produit selon cette notice.

#### Données techniques

Couleur.....	: Bleu // Rose
Aspect.....	: Limpide
Odeur.....	: Caractéristique
Densité.....	: 0.953 kg/dm <sup>3</sup>
Composition.....	: Ethanol (env. 33 % en poids) // Tension actif, colorant = QSP
Point éclair.....	: 29°C
PH sol.aq.....	: 6.7 unité
T° Congélation.....	: < -20°C