



LAVE-GLACE AVIA -20°C METHANOL

Lave-glace prêt à l'emploi

- ◆ Base méthanol
- ◆ Antigél jusqu'à -20°C
- ◆ Démoustiqueur, dégraissant

UTILISATION

Lave-glace prêt à l'emploi antigél 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. Recommencer si nécessaire.

SECURITE

L'utilisateur de ce produit doit être conscient de manipuler un produit dangereux, nocif. Il doit strictement se conformer aux conseils et règles d'usage décrits dans la fiche de données de sécurité.

AUTRES DONNEES TECHNIQUES

Composition : A base d'alcool méthylique (ou méthanol) conforme aux nouvelles prescriptions à moins de 10% en poids complété d'alcool isopropylique ou d'éthanol afin d'atteindre une protection de -20°C.

DONNEES TECHNIQUES

Couleur	Bleue
Aspect	Limpide
Odeur	Caractéristique
Densité	0.955 à 0.960 kg/dm ³
Composition	Méthanol (-10% en poids 9,5% typique) Ethanol ou alcool isopropylique en complément MEG (0.3% typique) Tension actif, colorant = QSP
Point éclair	28°C
PH solution aqueuse	7 unité ph (± 1)
Température de congélation	≤ -20°C

Les renseignements figurant sur le présent document sont donnés de bonne foi à leur date d'édition sous réserve de modifications. Cette fiche n'est pas une fiche de données de sécurité. THEVENIN & DUCROT LUBRIFIANTS décline toute responsabilité en cas d'utilisation non conforme du produit selon cette notice.

Document N° : LAVE-GLACE AVIA -20°C METHANOL-04/F.TECHNIQUE LAVE-GLACE/ - 11/2011/10934

Version N° : 04

Date : 29 novembre 2011

APPROUVE PAR
M-CH. GONIN DELABRE / B. DUCROT