

LAVE-GLACES TOUTES SAISONS -10°C est une dilution aqueuse à base d'éthanol, de tensioactifs et d'agents saponifiants.

AVANTAGES

De part sa formulation LAVE-GLACES TOUTES SAISONS -10°C possède une faible tension superficielle et un pouvoir mouillant très élevé.

Le très bas point de congélation de LAVE-GLACES TOUTES SAISONS -10°C lui confère de très bonnes propriétés à basse température.

Protection contre le gel jusqu'à -10°C.

Non corrosif pour les joints en caoutchouc, les peintures et les plastiques.

Formule parfumée.

UTILISATIONS

LAVE-GLACES TOUTES SAISONS -10°C est un produit prêt à l'emploi pour le remplissage des réservoirs de lave-glaces des véhicules automobiles.

| Caractéristiques | Normes | Unités | Valeurs |
|--------------------------|-------------|-------------------|---------|
| Couleur | Visuel | - | Rose |
| Protection contre le gel | NF T 78-102 | °C | -10.4 |
| Masse volumique à 20°C | NF T 78-103 | g/cm ³ | 0.972 |
| pH | NF T 78-103 | Unité PH | 7.50 |
| Point d'éclair | ASTMD56 | °C | 35 |
| Tension superficielle | NF T 73-060 | Dynes/cm | 30 |

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés ci-dessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.

Ref. documentaire : X-113-DP-1907

Date d'édition : 18/07/2019