

Solution aqueuse d'alcools et de glycols de tensioactifs et d'agents saponifiant, prête à l'emploi, pour le remplissage des réservoirs de lave-glaces des véhicules automobiles.

AVANTAGES

LAVE-GLACES DEGIVRANT -30°C possède une faible tension superficielle permettant son bon étalement sur les surfaces en verre ou glace et un excellent pouvoir de nettoyage. Anti-givre, il empêche la formation de glace dure sur les pare-brises. Il est légèrement parfumé.

LAVE-GLACES DEGIVRANT -30°C peut être utilisé sur des vitres en polycarbonates (méthode D45 1837/--B).

Il est anticorrosif vis-à-vis des joints en caoutchouc et des peintures.

Caractéristiques	Normes	Unités	Valeurs
Protection contre le gel	NF T 78-102	°C	-30
Masse volumique à 20°C	NF T 78-103	g/cm ³	0.933
pH	NF T 78-103	Unité PH	7.52
Tension superficielle	NF T 73-060	- dyne/cm	27

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-112-AD-1503
Date d'édition : 19/03/2015