

LAVE GLACE CONCENTRE 500ML

Produit concentré à diluer dans
l'eau. Protection anti-gel jusqu'à
-25°C.

G-105042 / 500ml

Propriétés

Spécialement formulé pour le dégraissage et le nettoyage des parebrise automobile et poids-lourds.

Concentré diluable en fonction de l'efficacité et du point de protection anti gel souhaité.

Permet une protection au gel comprise entre -25°C et -5°C

Élimine la couche grasse des pare-brise en leur donnant transparence et netteté.

Évite le gel de la solution nettoyante dans les tuyauteries et le réservoir.

Ne détériore pas les bords de lave-glace, les caoutchoucs, les circuits et les buses de pulvérisations.

Prévient et empêche la formation de tartre et démoustique efficacement grâce à la présence d'agents tensioactifs spécifiques.

Cette composition est exempte de méthanol.

Pour tous types de véhicules : voitures de tourisme, poids lourds, transports en commun, Travaux Publics, etc...

Caractéristiques

Aspect : liquide limpide vert.

Odeur : parfumé.

Densité : 0,846 +/- 0,05.

pH : 11 +/- 0,7.

Point éclair (vase clos) : 13°C +/-1°C.

Mode d'emploi

Réaliser la dilution avec de l'eau afin de choisir la protection au gel souhaitée.

Le tableau ci-dessous indique les différents points de congélation pouvant être obtenus, en fonction des taux de dilutions réalisés

Dilutions volumiques (lave-glace / eau)	Points de congélation +/- 1°C
50/50	-25°C
40/60	-20°C
30/70	-14°C
20/80	-10°C
10/90	-5°C



by
GETRAC

KC
X



Une fois la dilution réalisée, verser directement le produit résultant dans le réservoir de lave-glace du véhicule et l'utiliser par brèves aspersion en actionnant les essuie-glaces.

Toujours employer ce produit à un taux de dilution présenté dans le tableau ci-dessus pour une utilisation classique en tant que lave-glace automobile.

Le produit peut être employé pur uniquement pour une opération de dégivrage curative de pare-brise par exemple.

Employer alors le produit pur dans un spray, en dehors de tout circuit de lave-glace classique.

Recommandations

Bien refermer le flacon après utilisation.

Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

GETRAC — 20 Boulevard de Beaubourg — 77183 Croissy-Beaubourg — contact.getrac@kcx-experts.com — www.getrac.fr — +33 1 60 05 83 81

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. Toutes nos fiches de sécurité disponibles sur www.quickfds.com — v.260602