

Nom du produit

Liquide lave-glace H-GO -40°C

Formats Disponibles

Formats	Codes produits
3,78 L	62-00066-316
208 L	62-00066-308
1250 L	62-00066-D13 (consigné)
	62-00066-D23 (sans consigne)
Vrac	62-00066-000

Introduction

Le liquide lave-glace H-GO -40°C est spécialement formulé à base de méthanol et détergents spécifiques. Il est conçu pour améliorer la visibilité et sécurité routière ne laissant pas de trainée et protège contre le gel jusqu'à moins 40 degrés Celsius.



Caractéristiques

- Quatre saisons;
- Se mélange à n'importe quelle autre couleur de liquide lave-glace;
- Protège le pare-brise contre le gel jusqu'à moins quarante degrés Celsius;
- Aide à repousser les saletés de la route.

Mode d'emploi

Verser dans le réservoir approprié du véhicule. Appliquer généreusement sur le pare-brise à l'aide du dispositif.

En condition hivernal, toujours s'assurer que le pare-brise est le plus chaud possible afin de maximiser la performance du liquide lave-glace.



Mise en garde

Ne jamais ajouter d'eau au produit, le diluer réduit ses propriétés.

Informations d'expédition

	Format 3,78 L	Format 208 L	Format 1250 L
Type(s) de matériel	Carton/ plastique	Plastique	Plastique
UPC unité	68147400005	681474000255	68147400024
UPC caisse	N/A	N/A	N/A
Qté par caisse	4 X 3,78 L	N/A	N/A
Caisses par palette	52	1	N/A
Unités par palette	208	4	1
Palettisation	4 rangs de 13 caisses	4 X 208 L	1
Poids unité	3,8 kg	204 kg	1215 kg
Poids caisse	15,5 kg	N/A	N/A
Poids d'une palette	825 kg	830 kg	N/A
Dimension caisse	36,8 X 24,8 X 29,8 cm	58,4 X 81,2 cm	100 x 120 x 135 cm
Dimension palette	101,6 X 122 X 133,3 cm	122 X 122 X 94 cm	N/A
Palette par camion	24	24	24



Fiche technique

Santé et sécurité

Le liquide lave-glace est toxique pour l'être humain et les animaux en cas d'ingestion. Ce produit doit être conservé dans un contenant fermé hermétiquement et une mise en garde détaillée doit figurer sur le récipient. S'assurer que le produit est hors de la portée des enfants.

Pour obtenir plus d'information en matière de santé et de sécurité relativement à ce produit, communiquez avec Harnois Énergies afin de recevoir une fiche signalétique.

Aspects environnementaux

Ce produit ne doit pas être déversé dans les égouts. Lorsqu'il a été utilisé, il faut en disposer dans un centre autorisé à cet effet.

En cas de déversement, veuillez respecter les réglementations en vigueur et protéger l'environnement.

Les propriétés caractéristiques du produit ne doivent pas être interprétées comme des spécifications. Puisque les conditions d'utilisation ne proviennent pas de Harnois Énergies, celui-ci ne peut pas garantir les résultats de son utilisation, ni implicite et ni explicite.

AVIS : Aucune exemption des droits de brevets du VENDEUR ou d'autres parties ne peut être présomptive. Puisque les conditions d'utilisation et les lois applicables diffèrent d'un endroit à l'autre et peuvent changer au fil du temps, le CLIENT est responsable de déterminer si l'information contenue dans la présente fiche technique et les produits qui y sont décrits conviennent à l'utilisation qu'en fera le CLIENT et de s'assurer que les lieux de travail et les pratiques d'élimination du produit sont conformes aux lois et autres réglementations gouvernementales applicables. Le VENDEUR se dégage de toute responsabilité et obligation en ce qui a trait à l'information contenue dans la présente.

AUCUNE GARANTIE N'EST ACCORDÉE ; TOUTES LES GARANTIES IMPLICITES DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER SONT EXPRESSÉMENT EXCLUES.

Propriétés caractéristiques

Liquide lave-glace -40°C

Ingrédient actif	Méthanol
Point de congélation	-40°C
Densité à 25c (Kg/L)	0,932 – 0,933
Couleur	Bleu
Autres	Eau, additifs, colorant