



Vetrex | Lave-glace concentré

Propriété

- élimine efficacement les impuretés, les restes de sel de voirie et les résidus de silicone sur le pare-brise
- protège contre la corrosion et la fragilisation de pièces en caoutchouc et en gomme
- le dosage équilibré de produits chimiques actifs empêche efficacement la formation de traînées et de films irisés sur le pare-brise
- compatible avec les laques, l'acier, l'aluminium, le plastique et le caoutchouc

Utilisation

- Diluer dans le récipient voulu avec de l'eau du robinet puis verser dans le lave-glace.

Dosage

- 1/3 d'eau + 2/3 VETREX → Point de congélation à -32 °C
- 1/2 d'eau + 1/2 VETREX → Point de congélation à -22 °C
- 2/3 d'eau + 1/3 VETREX → Point de congélation à -12 °C

Remarque

- classe de marchandises dangereuses: NU 1987 Alcools inflammables, n.s.a., 3, II, ADR
- Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques. Respecter les prescriptions des constructeurs automobiles ou de machines. Pour de plus amples informations, consulter la fiche de sécurité.

Données d'analyse typiques

Eigenschaft	Einheit	Wert
Couleur	-	bleu

Emballages disponibles

25 L bidon	200 L fût
------------	-----------