

**Antigivre pare-brise concentré -60°C****Description**

L'antigivre pare-brise concentré -60 °C est une formulation moderne avec des tensides détergents ainsi que des substances actives protégeant du gel, adaptés pour une utilisation dans les lave-glaces de VP et de VU conformément au tableau de mélange. L'antigivre pare-brise concentré -60 °C n'attaque pas les matières plastiques et convient donc aussi pour les véhicules avec diffuseurs de phare en polycarbonate.

**Propriétés**

- assure bonne visibilité et sécurité
- rentabilité élevée
- excellent effet nettoyant
- n'attaque pas les plastiques, le caoutchouc et les peintures
- sans méthanol
- convient aux gicleurs éventail
- nettoyage en douceur
- avec formule anti-calcaire
- augmente la sécurité de conduite
- compatible avec le polycarbonate
- empêche le système de lave-glace de geler

**Données techniques**

Solubilité	soluble in water
Densité à 20 °C	0,915 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Forme	liquid
Couleur/aspect	blue
Valeur pH	7,5 DIN 19268
Point de congélation	-60 °C
Base	alcohols, surfactants and water
Odeur	slightly perfumed, alcoholic
Point d'inflammation	23 °C

**Champs d'application**

Pour tous les systèmes de lave-glaces de VP et de VU.

**Utilisation**

Diluer le concentré d'antigivre pare-brise avec de l'eau selon le degré de protection contre le gel souhaité.

Substance active	Eau	Antigel
1 part	2 parts	jusqu'à -10°C
1 part pur	1 part -	jusqu'à -20°C jusqu'à -60°C

**Conditionnements disponibles**

60 l Fût plastique	6928 D
200 l Fût plastique	6929 D

**Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.**

Tableau de mélange