

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	löslich in H ₂ O / soluble in water
Densité à 20 °C	0,915 g/cm ³ DIN 51757
Forme	flüssig / liquid
Couleur/aspect	blau / blue
Valeur pH	7,5 DIN 19268
Point de congélation	-60 °C
Base	Alkohole, Tenside, Wasser / alcohols, surfactants and water
Odeur	leicht parfümiert, alkoholisch / 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.



Tableau de mélange

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

Conditionnements disponibles

1 l Bouteille plastique	6923 D
5 l Bidon plastique	6926 D
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.