

Mousse lave-glace

Description

Mousse d'entretien extrêmement efficace. Assure des vitres antiéblouissantes et accroît ainsi la sécurité.

Dissout et élimine le silicone, la nicotine, les insectes, ainsi que les taches d'huile et de graisse. Compatible avec le polycarbonate. N'attaque ni le caoutchouc, ni les peintures, ni les plastiques.

Propriétés

- pour le nettoyage intérieur et extérieur
- excellent effet nettoyant
- efficacité rapide
- très bon rendement

Données techniques

Gaz propulseur	Propan, Butan / propane, butane
Base	Tenside und Lösungsmittel / surfactants and solvents
Solubilité	löslich in H2O / soluble in water
Densité	0,906 g/ml
Couleur/aspect	hell, milchig / pale, milky
Odeur	charakteristisch / characteristic
Forme	aerosol, flüssig / aerosol, liquid
Valeur pH	9,5
Point d'inflammation	-60 °C
Température de stockage optimale	-5 - +40 °C

Champs d'application

Pour un nettoyage intérieur et extérieur efficace des vitres, également conçu pour un usage après les réparations de vitres. Par ailleurs, convient aussi aux rétroviseurs et projecteurs dans le domaine automobile, ainsi qu'aux fenêtres, miroirs, etc. dans le domaine domestique.

Utilisation

Bien agiter la bombe avant l'emploi. Vaporiser uniformément la surface à nettoyer, laisser agir quelques instants, puis essuyer avec un chiffon propre ou du papier essuie-tout.



Conditionnements disponibles

300 ml Bombe aérosol	1512 D-GB-I-E-P
300 ml Bombe aérosol	2833 GB-DK-FIN-N-S
300 ml Bombe aérosol	7602 D-RUS-UA

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.