

FicheTechnique

NETTOYANT POUR L'ACIER INOXYDABLE SPRAY

Caractéristiques

- film de protection hydrofuge.
- sans silicone pour les applications à l'intérieur et à l'extérieur
- Approbation NSF

Domaines d'application

Le nettoyant pour l'acier inoxydable PETEC permet de nettoyer, d'entretenir et de protéger facilement et rapidement les surfaces brillantes et métalliques (acier inoxydable, aluminium, cuivre, laiton et chrome) en une seule opération. Élimine efficacement, en respectant les matériaux et sans laisser de traces, les impuretés telles que la poussière, la saleté, le calcaire, la graisse, la rouille volante, les empreintes digitales, les huiles et les résines. Laisse un film protecteur brillant qui repousse la saleté et l'eau.

Données Techniques

Couleurs	Transparent
Durée de stockage	36 Mois

Mode d'emploi

Avant l'application, bien secouer la bombe. Vaporiser le nettoyant pour l'acier inoxydable PETEC uniformément sur la surface sale à une distance d'environ 20 cm. Ensuite, essuyer avec un chiffon propre. La surface brillante est conservée pendant des mois. Avant l'utilisation, nous recommandons d'effectuer un test de compatibilité avec le matériau sur une partie cachée. Veuillez lire la fiche de sécurité et la fiche technique! (Téléchargement des fiches de données PETEC à l'adresse www.petec.de)

Conditionnements



TexteClauseResponsabilité