

FicheTechnique

VERNIS DE PROTECTION POUR COSSES DE BATTERIE SPRAY BLEU

Caractéristiques

- scellant à long terme
- prolonge la durée de vie de la batterie
- protection durable et résistante à la température
- · sans silicone

Domaines d'application

Pour l'entretien et la protection contre la corrosion des bornes de batterie, cosses et autres connexions. Pour la protection contre la corrosion, les intempéries et l'acide sulfurique. Empêche les résistances de contact et les pertes de tension.

Données Techniques

Couleurs	Bleu
Durée de stockage	36 Mois

Mode d'emploi

Avant l'application, bien secouer la bombe. Nettoyer soigneusement le pôle et les cosses de la batterie et les monter. Pulvériser ensuite le vernis de protection pour le pôle de batterie PETEC et sceller. Ne pas vaporiser sur le vernis ! Veuillez lire la fiche de sécurité et la fiche technique ! (Téléchargement des fiches de données PETEC à l'adresse www.petec.de)

Conditionnements



TexteClauseResponsabilité