

# FicheTechnique

# SPRAY ANTI-CREVAISON VOITURE

### Caractéristiques

- Étanchéification et gonflage en une seule opération
- pour tous les pneus de voiture standard, indépendamment de la taille du pneu

### **Domaines d'application**

Le spray anti-crevaison PETEC convient à tous les pneus de voiture standard. Les fuites, les endroits endommagés et les trous jusqu'à 5 mm de diamètre dans la bande de roulement sont réparés en quelques minutes. La réparation rapide du pneu crevé garantit une aptitude immédiate à la charge et à la conduite.

### **Données Techniques**

Durée de stockage	36 Mois
1	

## Mode d'emploi

Avant l'emploi, bien secouer la bombe et retirer le dispositif de sécurité en plastique de la tête de pulvérisation. Localiser la zone endommagée et retirer le corps étranger si nécessaire. Déplacer la valve en position 12 heures (vers le haut), visser l'adaptateur sur la valve et pulvériser complètement le produit d'étanchéité. Tenir la bombe verticalement. Rouler directement après l'application et parcourir une distance d'environ 10 km à une vitesse maximale de 45km/h! Cela garantit une répartition uniforme du produit d'étanchéité dans le pneu. Vérifier et ajuster ensuite la pression d'air. Faire remplacer le pneu immédiatement et informer le garage de l'utilisation d'un spray anti-crevaison. Les systèmes intégrés de contrôle de la pression des pneus peuvent être dégradés par l'application de ce type de spray. Veuillez lire la fiche de sécurité et la fiche technique! (Téléchargement des fiches de données PETEC à l'adresse www.petec.de)

#### Conditionnements



TexteClauseResponsabilité