



# Nettoyant de freins

- Un solvant non chloré pour un nettoyage rapide des éléments de freinages.
- Composé à partir d'un mélange d'hydrocarbures puissants.
- Enlève complètement par lavage, la poussière d'amiante sans augmenter la concentration d'amiante dans l'atmosphère.
- Enlève rapidement l'huile, la graisse, le liquide frein et autres salissures sans attaquer le métal, les caoutchoucs, l'habillage et les coussinets.
- S'évapore rapidement et complètement sans résidu.
- Augmente la qualité du freinage.
- Prévient le crissement des freins.
- Ne contient pas de composés chlorés.

#### **APPLICATION**

Vaporiser copieusement les pièces jusqu'à écoulement du produit. Essuyer les pièces nettoyées avec un chiffon propre ou laisser sécher à l'air. Répéter l'action si nécessaire. Ne pas vaporiser sur les flexibles des freins, les pièces en caoutchouc, en plastiques ou laquées.

## **UTILISATEURS**

S'utilise pour les tambours, les disques, les circuits de freins, les plaquettes, cylindres de freins et les pièces d'embrayage.

### MODE D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

### **CARACTERISTIQUES**

Couleur: incolore
Forme: Aérosol
Contenu net: ± 600 ml
Gaz propulseur: C0<sup>2</sup>
Produit inflammable
Péremption: Minimum 1 an

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente feuille de données techniques peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Version 1011

### **ZEP INDUSTRIES B.V.**