



### Réf: A07500 NETTOYANT FREINS 600ML PUCK

Permet de nettoyer et entretenir les systèmes de freinage.

- ✓ Séchage rapide
- ✓ Ne laisse pas de traces
- ✓ Valve multiposition



#### DONNEES TECHNIQUES

Densité : 0.72 +/- 0.2

Odeurs : Hydrocarbure

#### APPLICATION

Usage professionnel.

Permet de nettoyer complètement le système de freinage (disques, tambours, garnitures, supports, ressorts, etc.).

Séchage très rapide. Ne laisse pas de trace après séchage.

Il permet également de dégraisser huiles, cambouis et graisses, sans laisser de résidus.

Utilisations : automobile et deux roues, freins, chaînes, serrures, pièces mécaniques, industrie, secteur agricole, etc.

Muni d'une valve multiposition pour faciliter l'utilisation dans les endroits difficiles d'accès.

#### LIEUX D'UTILISATION

- Automobile, poids-lourds : entretien des habitacles et tableaux de bord.
- Garages
- Locations de véhicule
- Toutes industries nécessitant des véhicules

#### MODE D'EMPLOI

Agiter avant utilisation. Pulvériser à une dizaine de centimètres des parties à nettoyer et bien imprégner. Frotter avec une brosse les parties les plus encrassées.

Sécher avec un chiffon doux ou de préférence avec un soufflet pneumatique.

Renouveler l'opération si nécessaire. Ne pas utiliser sur plastique.

#### CONDITIONNEMENT

Unité de conditionnement (U.C) : Aérosol 500mL

Unité de vente (U.V) : Carton de 12 unités

Boîtier fer blanc diamètre 65 mm / hauteur 240 mm

Volume nominal 800 ml / Volume net : 600 ml

Palettisation : 1080 unités – 90 cartons

#### LEGISLATION

STRICTEMENT RESERVE AUX PROFESSIONNELS.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande.

Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés.

Photo non contractuelle.

07/11/2018 Indice 3.1