

# DÉGRAISSANT, NETTOYANT POUR LES FREINS



## PROSOLV FREINS

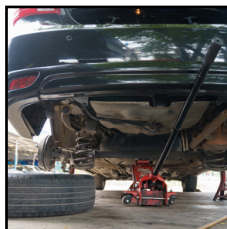
- SOLVANTS, LUBRIFIANTS  
ET DIÉLECTRIQUES
- ENTRETIEN DES VÉHICULES

### **ACTION**

- Dégraisser



Photo non contractuelle



Fabriqué



en France

### CONDITIONNEMENTS :



Aérosol  
400 ml

### INNOVATION :

- Spécialement formulé pour enlever tous les résidus qui peuvent adhérer sur les parties du système de freinage afin d'en améliorer les performances.
- Élimine facilement les particules d'oxydes.
- Sèche très rapidement.

### PROTECTION :

- Sans solvant chloré.
- Gaz ininflammable.

### CONSEIL :

- Idéal sur les tambours, disques, plaquettes, cylindre, etc.
- Peut s'utiliser pour le dégraissage à froid des pièces mécaniques.
- Élimine les résidus de résines, de silicones, de lubrifiant, de carbones contenus dans les plaquettes de freins.

### MODE D'EMPLOI :

- Les solvants contenus dans cette formule peuvent avoir un effet sur certaines matières plastiques, il est conseillé de faire un essai préalable.
- Faire une première pulvérisation et laisser agir le produit environ 20 secondes, afin de détremper les parties encrassées.
- Recommencer autant de fois que nécessaire, selon l'importance du nettoyage.

### CARACTÉRISTIQUES :

- Liquide limpide incolore.
- Odeur caractéristique.
- Densité : 0,68.
- Point éclair < 0°C.
- COV : 94,6 %.
- Volume net : 97 % de matière active.