

# DETER'FREIN

## DEGRAISSANT DE SECURITE DES DISQUES DE FREINS

### AVANTAGES

- **Efficace. Sans danger. Economique. Ininflammable. Non toxique. Non corrosif. Ne contient aucun solvant. Ne laisse aucun résidu ou dépôt sur les pièces. Remplace avantageusement les solvants en aérosols. Faible évaporation sans vapeurs nocives ni émissions de COV. Réduit les impacts sur l'environnement. Biodégradable.**

### UTILISATIONS

Dégraissage des freins en toute sécurité.

### MODE D'EMPLOI

Disposer 1 bidon de 20 Litres de produit dans le **NETOFREIN**. S'utilise principalement à température ambiante placé sous l'ensemble à dégraisser. Régler si nécessaire la hauteur du bac de travail et la pression de la pompe : conseillé 4 bars (maxi 7 bars). Asperser **DETER FREIN** sur les pièces à traiter et frotter les avec le pinceau prévu à cet effet. Terminer l'opération en soufflant les pièces à l'aide de la soufflette. Le produit utilisé se retrouve ensuite par gravité dans le conditionnement initial.

**Reprise et retraitement** : Après saturation du produit, la solution pourra être retraitée suivant la réglementation en vigueur en tant que déchet lessiviel (DIS).

### CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide
Couleur :	Opalescent
Odeur :	Faible
pH :	8,5 - 9 (produit pur)
Densité :	1,03 ± 0,01

### CONDITIONS D'EMPLOI

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

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.