

DEGRAISSANT FLASH

Aérosol dissolvant des graisses mécaniques à évaporation rapide.

Propriétés

- Dégraissant à froid pour métaux, actif sur graisses, huiles, bitumes, résines non polymérisées, silicones, colles et encre d'impression.
- Particulièrement adapté aux systèmes de freinage : tambours, disques, plaquettes, cylindres ...
- Dissout toutes les graisses, cambouis et composés pétroliers.
- Evaporation et séchage très rapides
- Stable chimiquement même en milieu oxydant ou basique.
- Ne laisse pas de résidus et exempt d'hydrocarbures chlorés.

Mode d'emploi

- Pulvériser, laisser agir pendant quelques secondes le temps de bien détremper les parties encrassées.
- Recommencer autant que nécessaire selon l'encrassage.

Précautions d'emploi

- Tenir à l'écart d'une flamme. Ne pas fumer.

Caractéristiques techniques

- Solvants émulsifiés à haute teneur en aromatique non chlorés.
- Densité : 0,83
- Température d'ébullition initiale > 35
- Point éclair : < 0
- Classement : N, F⁺, R12, 51-53, 66, 67
- Aérosol de 650 ml (500 ml utile).
- Gaz propulseur ininflammable : gaz carbonique.
- Fiche de données de sécurité disponible sur : www.produits-de-france.fr ou sur simple demande.

