

DEGRIPPANT - LUBRIFIANT ANTI-HUMIDITE

PAE

- ▶ Très économique à l'emploi (un excès de produit est inutile).
- ▶ Permet un gain de temps important, sur tous les travaux de maintenance et d'entretien.
- ▶ Recommandé pour solutionner tous les problèmes de dégrillage dû à la corrosion.
- ▶ Nettoie et protège les pièces dégrillées du fait de son pouvoir lubrifiant et son inhibiteur de corrosion.

- ▶ Pouvoir antioxydant élevé.
- ▶ Anti-humidité, chasse l'eau présente à l'application, et rend les surfaces hydrophobes.
- ▶ N'est pas classé comme inflammable.
- ▶ A un point de congélation très bas (-30°C environ).

LIEUX D'UTILISATION

Indispensable en mécanique générale et dans l'industrie : automobile, marine, cycles, chauffage, ...
LUGRIP traite les écrous, vis, boulons, arbres, roulements, vannes, ...

MODE D'EMPLOI

Appliquer LUGRIP sur les parties rouillées ou bloquées à l'aide d'un pinceau, d'un spray ou d'un pulvérisateur pour les grandes surfaces à traiter (Recommencer l'opération sur les endroits fortement corrodés).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide limpide
Couleur : bleu
Densité à 20°C : 0,79 ± 0,02
Point d'éclair : 65°C

CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

Vous souhaitez une démonstration :
contactez votre commercial ou
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont
disponibles 24h/24 sur Internet à
l'adresse : www.quickfds.com

Pour les équipements de
protection individuelle, consultez


FT1020005281005-1216 LUGRIP