

DEGRI'FROID

DEGRIPPANT REFRIGERANT

AVANTAGES

Dégrippant à froid ayant une **action dégrippante renforcée** par un **choc cryogénique à -30°C**. Ce choc thermique **permet de briser** les liaisons des points de contacts oxydés. Il **favorise** la rétractation des pièces qui sont plus facilement désassemblables, en particulier pour les pièces en acier.

DEGRI'FROID a les capacités suivantes : **dégrippant, dégoudronnant, lubrifiant, anticorrosion/anti-humidité et réducteur de frictions**.

Son **pouvoir mouillant très élevé** et sa **tension superficielle très basse**, confère à DEGRI'FROID une excellente pénétration au cœur des parties oxydées.

Assure une **protection efficace** contre la rouille et l'humidité. **Elimine** les graisses durcies par le temps et présente une bonne tenue au brouillard salin. Ne contient pas de silicone.

UTILISATIONS

DEGRI'FROID permet le **démontage aisé** des ensembles grippés et corrodés : boulons, écrous, charnières, arbres, poulies.

Favorise le mouvement des pièces dégrippées. **Lubrifie** efficacement tous les micros mécanismes. **Réduit** le coefficient de frottement entre les pièces mobiles et les supports. **Dissout** les graisses et goudrons.

DEGRI'FROID est utilisable dans les domaines suivants : industriels, travaux publics, matériel agricole, ...

MODE D'EMPLOI

Agiter DEGRI'FROID avant l'utilisation. **Pulvériser** à 20/30 cm sur les pièces à dégripper pendant 10 secondes. **Laisser agir** 3 à 5 minutes. Débloquer la pièce. **Recommencer** pour les pièces fortement grippées. **Fonctionne** dans **toutes les positions**. **Lui permet** d'atteindre les endroits difficiles d'accès. **Ne pas pulvériser** à proximité des appareils électriques sous tension.

Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension. **Attendre** 5 minutes avant de remettre le matériel sous tension.



CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide
Couleur : Incolore à légèrement jaune
Odeur : Menthe chlorophylle
Masse volumique : 0,78
% de composants inflammables : 94 %

Mention d'avertissement : DANGER
Classements CLP : SGH02



Teneur en COV : 542 g/l (95,1%)
Point éclair : < 0°C
Gaz propulseur : Butane – Propane
Volume net : 500 ml



PRECAUTIONS 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.

Quelques références complémentaires :
LUBRALI 98 ♦ VG SEC