

DEGRIFREEZE

DEGRIPPANT REFRIGERANT

PROPRIETES

DEGRIFREEZE est un dégrissant à froid qui à une action dégrissante renforcée par un choc cryogénique à -30°C.

Ce choc thermique permet de briser les liaisons des points de contacts oxydés.

DEGRIFREEZE favorise la rétractation des pièces qui sont ainsi plus facilement désassemblables, en particulier pour les pièces en acier.

De plus, **DEGRIFREEZE** a les capacités suivantes : dégrissant, dégoudronnant, lubrifiant, anticorrosion/ anti-humidité et réducteur de friction.

Sa tension superficielle très basse lui permet une excellente pénétration.

DEGRIFREEZE assure une protection efficace contre la rouille et l'humidité.

DEGRIFREEZE élimine les graisses durcies par le temps et présente une bonne tenue au brouillard salin.

DEGRIFREEZE ne contient pas de silicone.

CARACTERISTIQUES

- Aspect -----liquide limpide légèrement ambré
- Densité -----0.83
- Odeur -----menthe chlorophylle
- Point éclair----- > 36°C
- Insoluble dans l'eau



UTILISATIONS

Grâce à son pouvoir mouillant très élevé, ce dégrissant pénètre au cœur des parties oxydées.

Il permet le démontage aisé des ensembles grippés et corrodés : boulons, écrous, charnières, arbres, poulies.

Il favorise le mouvement des pièces dégrippées.

Il lubrifie efficacement tous les micros mécanismes.

Il réduit le coefficient de frottement entre les pièces mobiles et les supports.

Il dissout les graisses et goudrons.

Ce dégrissant est utilisable dans les domaines suivants : industriels, travaux publics, matériel agricole...

UTILISATEURS

DEGRIFREEZE est à utiliser par les professionnels.

MODE D'EMPLOI

Agiter l'aérosol avant utilisation.

Pulvériser à 20/30 cm sur les pièces à dégripper pendant 10 secondes.

Laisser agir 3 à 5 minutes – Débloquer la pièce

Recommencer l'opération 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.

Un essai préalable avant utilisation est recommandé.

CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.

Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande.

CONFORMITE A LA LEGISLATION

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.

