

AÉROSOLS

CRYO DEGRIP (X1)

Dégrippant réfrigérant choc

G-102644 / 500ml

Propriétés

Le dégrissant réfrigérant a une action dégrissante renforcée par un choc cryogénique à -30°C. Ce choc thermique permet de briser les liaisons des points de contacts oxydés. Sa tension superficielle très basse lui permet une excellente pénétration. Il favorise la rétraction des pièces qui sont ainsi plus facilement désassemblables, en particulier pour les pièces en acier. Il permet le démontage aisé des ensembles grippés et corrodés : boulons, écrous, charnières, arbres, poulies. Multifonctions, il a les capacités suivantes : dégrissant, dégoudronnant, lubrifiant, anticorrosion/anti-humidité et réducteur de friction. Il réduit le coefficient de frottement entre les pièces mobiles et les supports. Il dissout les graisses et goudrons. Il lubrifie efficacement tous les micros mécanismes. Il assure une protection efficace contre la rouille et l'humidité. Il élimine les graisses durcies par le temps et présente une bonne tenue au brouillard salin. Utilisable dans les domaines suivants : industriels, travaux publics, matériel agricole... Ne contient pas de silicone.

Caractéristiques

Aspect : liquide limpide légèrement ambré.
Odeur : menthe chlorophylle.
Point éclair : > 36°C.
Densité : 0.78.
Volume net : 500ml.
Gaz propulseur : Butane / Propane.

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.
L'aérosol est utilisable dans les positions : tête en haut et tête en bas. 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.

Recommandations

Réceptacle sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer, ne pas brûler, même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme ou sur un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelle ou d'ignition. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Ne pas respirer les vapeurs d'aérosol. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas utiliser pour un autre usage que celui pour lequel le produit est prévu. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité.



by
GETRAC



GETRAC — 20 Boulevard de Beaubourg — 77183 Croissy-Beaubourg — contact.getrac@kcx-experts.com — www.getrac.fr — +33 1 60 05 83 81

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. Toutes nos fiches de sécurité disponibles sur www.quickfds.com — v.260413