

DEGRIPPANT 6 FONCTIONS

ARTICLE N°771216

AVANTAGES PRODUIT

Pouvoir pénétrant exceptionnel

Protection efficace contre la rouille et l'humidité

Sans silicone

Insoluble dans l'eau

Gaz propulseur ininflammable

Volume net :
97% de matière active

Utilisation multiposition : tête en haut et tête en bas



CARACTERISTIQUES

Le dégrissant 6 fonctions a les capacités suivantes : dégrissant, dégoudronnant, lubrifiant, anticorrosion, hydrophobe et réducteur de friction.

Il élimine les graisses durcies par le temps.

La viscosité basse de l'huile minérale permet une excellente pénétration.

Caractéristiques Physico-chimique du produit actif:

- ✓ Aspect : liquide légèrement jaune
- ✓ Densité : 0.79
- ✓ Point éclair : >36°C
- ✓ Point de figeage : -15°C

DOMAINE D'UTILISATION

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, etc.

Il favorise le mouvement des pièces grippées.

Il lubrifie proprement tous les micro-mécanismes, sans tacher.

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

Il dissout les graisses et goudrons.

Particulièrement recommandé dans les domaines d'activité : automobile, industrie, agriculture, marine (pour éviter la rouille et protéger de l'humidité), aviation, loisirs (outils, matériel de pêche, ski, bricolage).

Elle est recommandée pour des utilisations dans des atmosphères humides ou avec projection d'eau et pour la lubrification des cardans, galets, câbles, roulements, paliers, charnière, serrures, glissières...

CONDITIONNEMENT

Article : 771216

Format du boîtier : 65x195

Matière : Fer blanc

Capacité nominale : 650 ml

Volume net : 400 ml

Carton de 12 unités

Gaz propulseur : CO₂

Etiquette de danger :
SGH02 / SGH07



Code douanier : 3403 19 80

Indice de révision : 2_090326

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

MODE D'EMPLOI

Agiter l'aérosol avant utilisation.

Vaporiser, à 20 cm des surfaces à traiter, par brèves pressions.

Laisser agir quelques instants.

Recommencer l'opération pour les pièces fortement grippées.

Son tube prolongateur lui permet d'atteindre les endroits difficiles d'accès.

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

RECOMMANDATIONS

Danger.

H222 - Aérosol extrêmement inflammable.

H229 - Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

H336 - Peut provoquer somnolence ou vertiges.

EUH066 - L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

EUH208 - Contient Reaction mass of 4-isopropylidene-1-methylcyclohexene and 1-isopropyl-4-methyl-7-oxabicyclo[2.2.1]heptane and 1,3,3-trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2] octane. Peut produire une réaction allergique.

Pour la vente au GRAND PUBLIC, Veillez à toujours suivre les informations figurant sur l'étiquette du produit.