



Fluide Multifonctions

Dégripper, nettoyer, lubrifier, éliminer l'humidité... il sait tout faire !

Description

Le Fluide Multifonctions dégriffe les serrures, commandes, ressorts, glissières, câbles, charnières, et attaches bloquées. Il lubrifie les systèmes métalliques et petits mécanismes, stoppe les grincements des joints, pédales et rouages, protège contre la corrosion en laissant un film protecteur, chasse l'humidité des surfaces métalliques et contacts électriques et dissout les dépôts de gommages et goudrons.

Propriétés

LUBRIFIANT

- Lubrifie les pièces mécaniques grâce à son bon pouvoir pénétrant. Évite les grincements.

DÉGRIPPANT

- Permet de résoudre de nombreux problèmes de dégrillage de machines ou matériels mécaniques les plus divers (serrures, charnières, boulons, tuyauteries, glissières, etc.)

ANTI-CORROSION

- L'application du produit sur les surfaces provoque un ressuage de l'eau ; de ce fait, il assure une protection efficace contre la corrosion des pièces métalliques
- Laisse un film légèrement gras qui assure une protection contre l'oxydation

ANTI-HUMIDITÉ

- Chasse l'humidité et forme un film protecteur et isolant
- Évite l'accumulation de poussières, saletés sur les pièces mécaniques

Domaines d'application

- Produit spécialement conçu pour pénétrer rapidement et efficacement les assemblages de pièces bloquées par des produits d'oxydation
- Dégrippe, nettoie, lubrifie, protège et élimine l'humidité
- Usage ménager : outillage électrique et mécanique, machines à coudre, gonds, serrures, charnières, ...
- Jardin, loisirs : articles de chasse et de pêche, fixation de skis, tondeuse, tronçonneuse, cisailles, vélos...
- Automobile : circuit d'allumage, câblerie, antenne, portières, essuie- glaces, bobines...
- Idéal pour les services de dépannage et d'entretien, des travaux publics et des industries (mécaniques, agricoles, ...). Utilisable dans toutes les positions et avec son tube prolongateur, il permet de traiter des pièces difficiles d'accès

Mode d'emploi

- Agiter l'aérosol avant utilisation
- Vaporiser sur les pièces à traiter
- Attendre quelques instants et renouveler l'opération pour les pièces fortement corrodées
- Actionner la pièce à lubrifier si besoin est
- Pour un traitement anti-humidité : nettoyer les surfaces. Pulvériser. Attendre le séchage complet avant remise en route.

Composition

- Produit actif : solvants hydrocarbonés à -5% d'aromatiques. Fluide spécifique à base d'huile minérale. Complexe inhibiteur de corrosion/ water repellent.
- Propulseur : butane (inflammable)

TotalEnergies Lubrifiants

562, avenue du Parc de l'île
92029 Nanterre Cedex
France

07/2024

TotalEnergies Lubrifiants

562, avenue du Parc de l'île
92029 Nanterre Cedex
France

07/2024