

DEGRIPPANT MULTIFONCTIONS BIODEGRADABLE SANS COV

1. Destination

1012VG est dans tous les secteurs d'activité et est utilisable en tant que :

- Dégrippant (grâce à ses agents pénétrants, permet le dégrillage sans déformer les filetages, dégrille les mécanismes bloqués tels que serrures, boulons, écrous, robinets, ...)
- Lubrifiant (Sa nature chimique lui permet une lubrification légèrement grasse)
- Dégoudronnant (est additivé avec des bases végétales dont les propriétés dégoudronnantes sont reconnues, permet une dissolution des goudrons et mélanges bitumineux sur les bas de caisses, châssis de camions, ...)
- Hydrofuge (créé un film protecteur hydrofugeant qui évite la pénétration de l'eau et de l'humidité. Il protège les systèmes d'allumages et de démarrage des moteurs)
- Dérouillant (ses agents spécifiques permettent de réduire la rouille et garantissent un dégrillage parfait)
- Protecteur anti corrosion (permet par tous les temps une bonne protection temporaire des fers, fontes et aciers contre la rouille, pour une durée de plusieurs jours)
- Anti-adhérent (l'utilisation répétée sur les bas de caisses, châssis de camions, bennes facilite le nettoyage)

2. Propriétés

1012VG à base d'ester végétal hautement raffiné additivé avec des bases végétales présentant des fonctions anti-usure, anti-corrosion et mouillant.

Préparation biodégradable à plus de 90 % selon le test OCDE 301 F

Il est composé à plus de 95 % de carbone renouvelable.

Sans composé organique volatil.

3. Mode d'emploi

Vaporiser à 20 cm des parties à traiter. Attendre quelques instants, recommander l'opération pour les pièces fortement corrodées. Fonctionne dans toutes les positions. De plus son tube prolongateur lui permet d'atteindre les endroits difficiles d'accès.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

4. Caractéristiques

Aspect : Liquide

Couleur : Jaune

Odeur : Caractéristique

Point éclair : > 130

Densité : 0.883

5. Stockage et étiquetage

F+ - Extrêmement inflammable

Réceptacle sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50° C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer. Conserver hors de portée des enfants.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Ne pas stocker à une température inférieure à 5° C.

Gaz propulseur ininflammable.