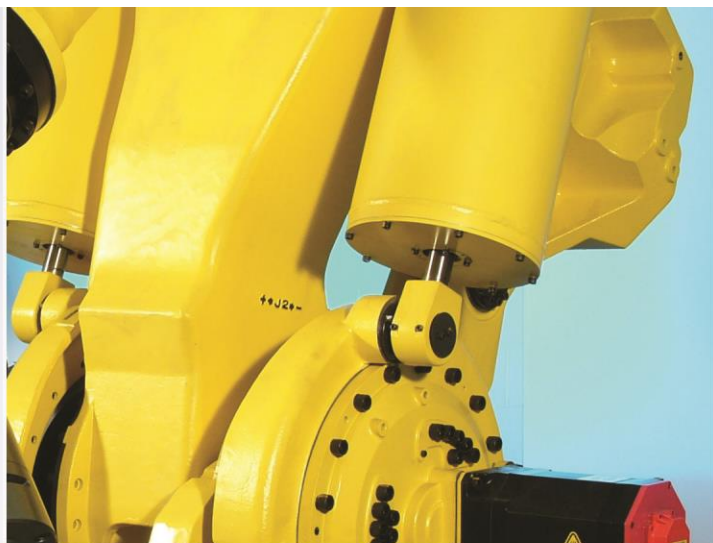




VEGELUB

Dégrippant, lubrifiant végétal multi-fonctions

- 7 en 1: dégoudronnant, hydrofugeant, anticorrosion, anti-adhérent, dérouillant.
- Biodégradable
- Utilisable en milieu alimentaire.
- Non soumis aux réglementations COV.



Conditionnements au catalogue :

- ✓ ct 12 aéro 650cc
- ✓ 1 aéro 650cc



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE
DE DIFFUSION**
www.sid.tm.fr

S.I.D. France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTÉIL CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





VEGELUB



Dégrippant, lubrifiant végétal multi-fonctions

- 7 en 1: dégrissant, lubrifiant, dégoudronnant, hydrofugeant, anti-corrosion, anti-adhérent, dérouillant.
- Biodégradable
- Utilisable en milieu alimentaire.
- Non soumis aux réglementations COV.

VÉGÉLUB est un dégrissant nouvelle génération composé d'extraits végétaux hautement raffinés et dotés de propriétés anti-usure, anti-corrosion et mouillabilité exceptionnelles. Composé à plus de 95% de carbone renouvelable, considéré comme totalement biodégradable conformément au test OCDE 301F, il ne contient pas de COV. Il ne contient ni silicone, ni dérivé pétrolier et aucune substance inscrite au tableau 84 des maladies professionnelles. Dégrippant multi-fonctions dont les propriétés ultra pénétrantes permettent de débloquer et de dégrisser tous types de mécanismes métalliques sans risquer de les déformer (on citera par exemple les filetages, les écrous, les boulons, les serrures, les tiges de vannes, les poulies, les charnières, les robinets....). Son excellent pouvoir solvant le rend particulièrement efficace sur les goudrons

et produits bitumineux. Ses agents spécifiques permettent de réduire l'oxydation, et même d'éliminer la fleur de rouille (garantissant un dégrissage parfait des mécanismes). Une lubrification légèrement grasse des assemblages mécaniques protège temporairement de la corrosion ; il garantit le stockage (plusieurs jours) de l'ensemble des métaux ferreux sans risque d'apparition de traces d'oxydation. Le film qui subsiste confère aux surfaces une excellente protection contre l'humidité. Utilisable sur des systèmes d'allumage, il assure le démarrage des moteurs en ambiance très humide. **VÉGÉLUB** est utilisable comme dégoudronnant sur les bennes ou les bas de caisse et les châssis des véhicules lourds ou légers. Une application régulière permet d'obtenir un effet anti-adhérent qui facilite le nettoyage des engins.

Mode d'utilisation

Agiter avant usage. Pulvériser directement à l'aide du prolongateur ou avec l'embout diffuseur sur les parties à lubrifier, dégrisser, protéger ou nettoyer.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Services entretien, collectivités locales, entreprises de mécanique générale, garages, entreprises de travaux publics, serrureries, BTP, imprimeries...

Principaux éléments de composition

- Ester végétal, bases végétales possédant des propriétés anti-usure, anti-corrosion et de mouillabilité exceptionnelles.
- Gaz propulseur ininflammable.

Propriétés physico-chimiques typiques

- État physique : liquide limpide jaune pâle
- Point éclair : > 130°C
- Masse volumique : 883 kg/m³
- Viscosité à 40°C : 4,6 mm²/s

Recommandations

- Manipuler dans un local bien ventilé, éviter une inhalation massive d'aérosols. Ne pas fumer.
- Faire un essai préalable sur les matériaux susceptibles d'être sensibles aux solvants organiques (peintures mal réticulées, plastiques...).
- Ne pas percer ou brûler même après usage.

Stockage

Ne pas exposer l'aérosol à une température supérieure à 50°C. Stocker à l'abri des flammes nues, des étincelles et des rayons (directs) du soleil.

Etiquetage

Se référer à la fiche de données de sécurité du produit.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

