

**Jeit****LUBRIFIANTS ET DÉGRIPPANTS**

## DEGRIP'LUB PRIME

Dégrippant alimentaire base végétale



### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Débloque les pièces et mécanismes rouillés et grippés
- Réduit le frottement grâce à son huile végétale
- Lubrifie - Protège - Chasse l'humidité
- Contient des agents anticorrosion
- Sans COV, exempt de dérivés pétroliers
- Indispensable pour l'entretien mécanique et maintenance des sites
- Sécurité et ergonomie accrues grâce au diffuseur double spray
- Aérosol utilisable en toutes positions

### DOMAINES D'APPLICATION

Démontage des vis, boulons, roulements, raccords, vannes, charnières, serrures, mécanismes...

### MODE D'EMPLOI

- Eliminer la rouille non adhérente et dépeussierer
- Agiter énergiquement l'aérosol pendant 1 minute
- 2 possibilités d'application grâce au diffuseur Cobra<sup>2</sup> double spray :
  - ✓ Application précise avec son tube capillaire en position levée
  - ✓ Pulvérisation large avec son diffuseur (à 15 cm de la surface à traiter)
- Avant remontage, vous pouvez laisser tremper la pièce corrodée dans du DEGRIP'LUB BIO+
- L'action désoxydante est amplifiée en trempage car elle pénètre au cœur de la corrosion



### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| • État physique :         | Liquide                                |
| • Couleur :               | Incolore à légèrement jaune            |
| • Odeur :                 | A peine perceptible                    |
| • Point éclair :          | -                                      |
| • Solubilité dans l'eau : | Insoluble                              |
| • Soluble :               | Dans la plupart des solvant organiques |
| • Masse volumique :       | 0.87 g/cm <sup>3</sup>                 |

### CONDITIONNEMENT

- Aérosol 650/400ml x 12
- Code produit : **005258**      Code EAN : 3429970052586

### STOCKAGE

Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C / 122°F.

Cette fiche technique a été établie le 06/01/25 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expériences à ce jour. L'attention des utilisateurs attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

