



## GRAISSE BIO+

Graisse multifonctions biodégradable

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Graisse NLGI 2 à base d'huiles synthétiques et d'esters végétaux
- Présente d'excellentes performances de biodégradabilité et de non toxicité
- Conforme à l'OCDE 201-202 et 203 (écotoxicité),
- Très adhésive
- Résiste au délavage, à la pression, au cisaillement,
- Supporte les chocs et les vibrations
- Aucun étiquetage de sécurité

### DOMAINES D'APPLICATION

- Articulations
- Axes
- Roulements
- Galets
- Paliers
- Roulements

### MODE D'EMPLOI

- S'assurer que les surfaces à lubrifier soient sèches, propres : ni huile ou graisse
- Dans le cas contraire dégraisser à l'aide du NETTOYANT BIO+ Réf. : 005138
- Agiter énergiquement l'aérosol pendant 1 minute
- Insérer le tube capillaire pour une application précise ou utiliser le diffuseur sans capillaire
- Renouveler la lubrification lors de vos opérations de maintenance
- Purger après utilisation

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUE

• État physique :	Liquide
• Couleur :	Jaune brun
• Odeur :	A peine perceptible
• Point éclair :	-
• Pont d'ébullition :	< 0°C
• Masse volumique :	0.810 g/cm <sup>3</sup>
• Plage de températures :	de - 20°C à +130°C
• Point de goutte :	> 165°C
• Test SHELL 4 billes, charge de soudure :	250 kg
• Biodégradabilité :	> 75%
• Viscosité des huiles de base à 40°C :	220 mm <sup>2</sup> /s

### CONDITIONNEMENT

- Aérosol 650/400ml x 12 Code produit : 005358

### 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 24/10/22 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.

