



FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

GRAISSE MULTIFONCTIONS AERO'VERT

Article n° 770 907
Imp.DL3

CARACTERISTIQUES :

- Cette graisse est formulée sur bases d'huiles naturelles biodégradables, spécifiquement développée pour les roulements moyennement chargés.
- Les huiles de base ainsi que les additifs ont été sélectionnés pour leur impact minime sur l'environnement.
- Cette graisse ne contient pas de Composé Organiques Volatil (teneur en COV = 0)

Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ Savon de calcium (de grade NLGI 2)) additivé AW/EP
- ✓ Température d'utilisation : -10 à +100°C
- ✓ Point de goutte : ca 145°C
- ✓ Pénétrabilité: 265-295
- ✓ Shell 4 billes soudure: 315
- ✓ Shell 4 billes usure, 40KG, 1h: 0.50 mm
- ✓ Gaz propulseur ininflammable

Cette graisse AERO'VERT craint le gel : ne pas stocker à une température inférieure à 5°C

DOMAINE D'UTILISATION :

- La graisse multifonctions AERO'VERT est une graisse biodégradable possédant de bonnes caractéristiques contre l'usure et une résistance élevée aux fortes pressions.
- Elle protège les organes de la corrosion.
- Elle est mécaniquement stable même en présence d'eau.

NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

MODE D'EMPLOI :

- Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation jusqu'au décolllement de la bille.
- Vaporiser sur les surfaces à lubrifier.
- Purger rapidement l'aérosol tête en bas après utilisation afin de laisser l'orifice du diffuseur indemne de produit.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

16/07/2015



AEROLUB

ETUDE ET CONDITIONNEMENT D'AEROSOLS

RECOMMANDATIONS :

- Danger
- Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.
- Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.
- Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.
- Ne pas respirer les aérosols.
- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
- Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F.
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

CONDITIONNEMENT : Article n° 770907 - Imp.DL3

- | | |
|--|-------------------------|
| - Format du boîtier : 65 x 195 Fer blanc | - Carton de 12 aérosols |
| - Capacité nominale : 650 ml | - Volume net : 400 ml |
| - Gaz propulseur : CO ₂ | - Etiquette de danger : |
| - Code douanier : 3403 19 91 | SGH02 |



R4_160715

BIODEGRADABLE.....SANS COV.....BIODEGRADABLE

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

16/07/2015