



FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

GRAISSE ADHESIVE FILANTE

Article n° 770 045
Imp.DL3

CARACTERISTIQUES :

- Lubrifiant visqueux de couleur ambrée à base d'huile minérale accompagné d'épaississants organiques et d'additifs.
- Il s'agit d'une graisse au savon de lithium filante d'aspect lisse ayant un bon pouvoir couvrant et de fortes caractéristiques hydrofuges et anti- corrosion.

Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ Fluide épais, couleur ambrée
- ✓ Test 4 billes charge de soudure : 200kg
- ✓ Tenue en température : -20 à 140°C
- ✓ Savon de lithium
- ✓ Gaz propulseur ininflammable

DOMAINE D'UTILISATION :

- La graisse adhésive filante est appropriée pour l'utilisation des éléments mécaniques exposés à l'eau chaude ou froide et à la vapeur (blanchisserie, papeterie...)
- Elle est idéale pour les engrenages nus, câbles métalliques et toutes les parties mécaniques en mouvement, dont la lubrification ne doit pas entraîner de projection.
- Convient également pour faciliter le montage et démontage des pneumatiques.

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

MODE D'EMPLOI :

- Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.
- Pulvériser à 20cm des surfaces à lubrifier par pressions courtes et répétées sur les parties à traiter ou à protéger. Manœuvrer les pièces pour faire pénétrer le produit. Renouveler si nécessaire.
- Purger rapidement l'aérosol tête en bas après utilisation.
- Muni d'un tube prolongateur permettant l'utilisation dans des endroits difficiles d'accès.

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

10/12/2015

- En cas d'utilisation pour le montage et démontage de pneumatique, ne pas pulvériser sur la surface roulante du pneu. Pulvériser sur le talon à lubrifier en une seule passe (sans va et vient) en adaptant la vitesse du geste au débit de l'aérosol.

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° 770045- Imp.DL3

- | | |
|--|-------------------------|
| - Format du boîtier : 65 x 195 Fer blanc | - Carton de 12 aérosols |
| - Capacité nominale : 650 ml | - Volume net : 400 ml |
| - Gaz propulseur : 134 + CO ₂ | - Etiquette de danger : |
| - Code douanier : 2710 19 99 | SGH02 |
| | SGH07 |
| R3_101215 | SGH09 |



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

10/12/2015