

AÉROSOLS

GRAILIT

GRAISSE MULTIFONCTIONNELLE
AU LITHIUM



- ADHÉRENCE** : Lubrifiant au lithium à adhérence exceptionnelle sur les métaux
- POLYVALENCE** : Pour paliers lisses, roulements, articulations...
- RÉSISTANCE** : Supporte l'extrême pression et les chocs
- PROTECTION** : Résiste à l'eau et protège contre la corrosion
- DURABILITÉ** : Permet d'espacer les graissages

UTILISATION :

- Lubrifiant visqueux de couleur ambrée à base d'huile minérale, d'épaississant organique et d'additifs d'adhésivité. Graisse filante d'aspect lisse ayant un bon pouvoir couvrant et de fortes caractéristiques hydrofuges et anti corrosion.
- Test 4 billes charges de soudure : 200kg. Tenue en température : -20 à 140°C.
- Pour éléments mécaniques exposés à l'eau, chaude ou froide, à la vapeur (blanchisseries, papeteries etc.). Idéale pour engrenages nus, câbles métalliques, et toutes les parties mécaniques en mouvement, dont la lubrification ne doit pas entraîner de projection.
- Aérosol muni d'un tube prolongateur permettant l'utilisation dans des endroits difficiles d'accès.

CARACTÉRISTIQUES :

- **ASPECT** : Graisse.
- **COULEUR** : Ambré.
- **ODEUR** : Caractéristique.
- **POINT D'ÉCLAIR [°C]** : < 0
- **MASSE VOLUMIQUE** : 0,79 (PA).

MODE D'EMPLOI :



Toujours nettoyer les supports à graisser avec un solvant de type SPF 75.



Agiter fortement avant utilisation.



Pulvériser à environ 20 cm des éléments à lubrifier.



Purger rapidement l'aérosol tête en bas après utilisation afin de laisser l'orifice du diffuseur indemne de produit.



Travailler en atmosphère ventilée.

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.



CRÉATEUR DE SOLUTIONS INDUSTRIELLES DEPUIS 1991

6, rue de l'Epinette 77340 PONTAULT COMBAULT
Tél.: 01 64 43 83 34 Email : hapie@hapie.net www.hapie.net