

Fiche Information Produit

POLY-FG 2 (Aérosol) GRAISSE ALIMENTAIRE

Révision N° 1
Date : 30-03-10

DESCRIPTION

POLY-FG 2 est une graisse blanche, inodore et sans saveur.

POLY-FG 2 est insoluble à l'eau chaude et froide ce qui permet son utilisation sur du matériel soumis aux intempéries ou travaillant dans l'eau et la boue.

POLY-FG 2 offre une excellente protection à la corrosion et une grande résistance au vieillissement. Elle permet de réduire le frottement et l'usure.

POLY-FG 2 est compatible avec la plupart des joints EPDM.

POLY-FG 2 est une graisse pour contact alimentaire, **conforme à la certification NSF catégorie H1 (Numéro d'enregistrement : 142409).**



DOMAINES D'UTILISATION

Lubrification d'éléments entrant dans les process des industries agroalimentaires, des boissons et tout milieu propre : armatures, robinetteries, joints, glissières, roulements et engrenages des abattoirs, boucheries, charcuteries, conserveries, usines d'embouteillages, biscuiteries, boulangeries, chocolateries, viennoiseries, fabricants d'alimentations pour animaux, industrie pharmaceutique et paramédicale.
Eléments de machines en atmosphères humides et pour des lubrifications à long termes.

PRORIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Couleur	Blanche
Densité	0.7
Grade NLGI	2
Pénétration	265/295
Nature de l'huile de base	Semi-synthétique
Viscosité de l'huile de base à 40°C (mm ² /s)	200
Nature du savon	Aluminium complexe
Température d'utilisation (°C)	-20 à + 140 °C (+ 18 0°C en pointe)
Point de goutte (°C)	> 250
Charge soudure 4 billes (N)	2800
Usure 4 billes 1min/150kg (mm)	1.4
Facteur DN	250 000
Résistance à l'eau	0 - 90
Emcor	0 - 0
Corrosion lame de cuivre	1 - 100

Les valeurs de résultat de tests sont des valeurs types données à titre indicatif.

SAMARO

Allée des petites Combes • F – 01700 BEYNOST
Tél. +33 (0) 426 680 680 • Fax + 33(0) 426 680 688
info@samaro.fr • www.samaro.fr



MISE EN ŒUVRE

Nettoyer les surfaces à lubrifier avant toute nouvelle application.
Appliquer POLY-FG 2 directement sur les organes à lubrifier.
Bien se laver les mains après utilisation.

STOCKAGE ET DUREE DE VIE

Durée de vie : 24 mois sous conditions de stockage suivantes :

- en intérieur
- en milieu sec
- à des températures comprises entre +10 et +40°C
- en absence de poussière et d'exposition aux intempéries pour protéger des étiquettes et le récipient de la détérioration.
- avec les capots sur les aérosols afin d'éviter la contamination.

Bien agiter l'aérosol avant emploi

CONDITIONNEMENT

Aérosol 500ml

En cas de problème, contactez le **SERVICE QUALITE au 0 426 680 675**
Avant toute utilisation, consulter impérativement la fiche de données de sécurité.

1/ Etant donnée la diversité des substrats, l'utilisateur devra procéder à des essais approfondis et s'assurer lui-même de la bonne tenue en service des produits dans l'application. Les utilisations restant sous le contrôle de l'utilisateur, cette fiche ne saurait nous être opposée pour engager notre responsabilité.

SAMARO

Allée des petites Combes • F – 01700 BEYNOST
Tél. +33 (0) 426 680 680 • Fax + 33(0) 426 680 688
info@samaro.fr • www.samaro.fr