

Fiche Information Produit

THERMOSYNTH EP

GRAISSE FORTE
CHARGE ET HAUTE
TEMPERATURE

Révision N° 2
Date : 23-08-11

DESCRIPTION

THERMOSYNTH EP est une graisse synthétique garantie sans silicone

THERMOSYNTH EP est une graisse particulièrement adaptée pour des utilisations prolongées à haute température pour combinaisons métal/métal soumis à des mouvements rapides et à des chargés élevées.

THERMOSYNTH EP est insoluble à l'eau, adhésive, et résiste parfaitement à la centrifugation.

THERMOSYNTH EP résiste aux forts effets de cisaillement, aux chocs et vibrations.

DOMAINES D'UTILISATION

- Roulements et galets de cylindres de laminoirs.
- Cimenteries, sidérurgie, verreries, convoyeurs à bande, unité de concassage
- Zone portuaire, grues, couronnes d'orientation ponts roulants.
- Ascenseurs, monte-charges, matériels de manutention divers.
- Roulements de ventilateurs pour échangeurs thermiques.

PRORIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Couleur	:	Verte
Odeur	:	Sans
Densité	:	0,89
Grade NLGI	:	2
Consistance (pénétrabilité 60 coups)	:	265-295 ¹ / ₁₀ mm
Nature de l'huile de base	:	Synthétique
Nature du savon	:	Lithium complexe
Viscosité des huiles de base à 40°C	:	90 mm ² /s
Plage de températures	:	-20°C à +230°C
Point de goutte	:	> 300°C
Test SHELL 4 billes, charge de soudure	:	3150 N
Facteur DN	:	200 000

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

MISE EN ŒUVRE

Nettoyer les surfaces à lubrifier avant toute nouvelle application.

Appliquer THERMOSYNTH EP directement sur les organes à lubrifier.

Bien se laver les mains après utilisation.

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



STOCKAGE ET DUREE DE VIE

Conditions de stockage : à l'abri de l'humidité et à température ambiante.
Durée de vie : 2 ans

CONDITIONNEMENTS

Cartouche de 430 ml et boîte de 1 litre.

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