

THR 300

Complexe sulfonates de calcium « nouvelle technologie ».



PROPRIÉTÉS

- La graisse **THR 300** est une graisse de haute qualité qui renferme un agent épaississant de nouvelle technologie à base d'un savon complexe sulfonates de calcium.
- Elle a été conçue pour opérer dans une large gamme de températures, sous fortes charges et en environnement humide.

APPLICATIONS

Les performances de la graisse **THR 300** permettent de satisfaire des domaines très spécifiques et applications complexes :

- Equipements portuaires et nautiques, protection de l'ensemble du matériel marin soumis à des projections d'eau de mer.
- Paliers lisses ou réducteurs fortement chargés (papeteries, sidérurgie...).
- Matériel agricole et travaux publics soumis à de très fortes contraintes.
- Equipements d'extraction minière et aciérie (vannes haute pression, presses étoupes, environnement scories...).
- Lubrification de roulements, coussinets, articulations, glissières, guides fonctionnant sous fortes charges et ambiances particulières telles que humidité, acides, alcalines...

AVANTAGES

- Très large plage de température de -20 à +180°C
- Excellente résistance aux pressions et aux charges grâce à des propriétés extrême pression et anti-usure naturelles très élevées.
- Excellentes propriétés anti-oxydation et anticorrosion de par la nature chimique du sulfonates de calcium même en présence d'eau de mer.
- Résistance au délavage à l'eau (même sous haute pression).
- Compatible avec les roues en bronze.
- La **GRAISSE THR 300** présente aussi les avantages suivants
- Adhérence renforcée sur métal
- Résistance aux chocs thermiques et variations de températures
- Réduction des espaces de graissage

DONNÉES TECHNIQUES

Couleur		Beige
Nature de l'huile de base		Minérale
Grade NLGI		2
Pénétration après 60 coups à	NF T 60-132	285/300
Pénétration après 10.000 coups + 10 % H2O	NF T 60-132	265/295
Point de goutte	METTLER	> 290°C
Shell 4 billes Soudure	ASTM D 2596	500kg
Ressuage	NF T 60-191	< 1 %
Test EMCOR	NF T 60-135	0/1
Facteur nDm		250 000

Disponibilités

Emballage		Réf.
Carton de	12 cartouches de 400g	1800
	Seau de 25 kg	1804
	Tonnelet de 50 kg	1805

Infos qualité/stockage:

DLU : 60 mois dans son emballage d'origine non ouvert.

Stockage : à température ambiante, à l'abri de la lumière, de l'humidité et des températures excessives



MISE EN OEUVRE

- Nettoyer les points de contact.
- Appliquer au pinceau, avec une spatule, une pompe à graisse ou un système de lubrification automatique.
- Convient à la distribution par système central de lubrification.

Les FDS sont disponibles sur

