

Description:

VASCO-GRAISSE MP2 et MP3 sont des graisses multiservice élaborées à partir d'huiles de base minérales neuves et d'un savon de lithium de qualité supérieure, assurant un bon graissage de tous les équipements mécaniques (paliers, roulements,...etc) à des températures moyennement élevées.

VASCO-GRAISSE MP2 et MP3 combinent trois éléments de technologie de pointe à savoir :

- Huiles de base neuves
- Additifs anti-usure et anti-rouille rigoureusement sélectionnés
- Epaississant au savon de lithium 12-hydroxy stearate

Avantages :

- longue durée de service assurant une protection durable du matériel
- Excellente protection contre la rouille et la corrosion
- Excellente résistance à l'eau et aux polluants solides (VASCO-GRAISSE MP3)

Applications:

VASCO-GRAISSE MP2 et MP3 sont conçues pour assurer le bon fonctionnement des équipements suivants :

- Graissage des sellettes d'accouplement de semi-remorque
- Garnissage des moyeux de roues, fusées, rotules, ressorts
- Lubrification générale dans l'industrie, l'automobile, l'agriculture, les travaux publics et matériels de carrière

Caractéristiques Techniques Moyennes :

VASCO-GRAISSE	MP2	MP3
Grade NLGI	2	3
Nature du savon	Lithium	Lithium
Couleur visuelle	Brune	Brune
Odeur	Agréable	Agréable
Pénétration travaillée @ 25°C ASTM D 217	265 / 295	220 / 250
Point de goutte min., °C ASTM D 566	+180	+190
Température d'utilisation °C	-30 / +130	-30 / +130
Additifs	Anti-usure ; Anti-rouille	Anti-usure ; Anti-rouille

Les données ci-dessus correspondent à une production normale et ne constituent pas des spécifications. Elles peuvent être modifiées par les tolérances admissibles de production

Santé & Sécurité

D'après les informations toxicologiques des ingrédients, ce produit ne cause aucun dommage sur la santé quand il est correctement manipulé et utilisé. Comme tous les produits pétroliers, une bonne hygiène personnelle et une manutention prudente sont de rigueur. Eviter tout contact prolongé avec la peau, la projection dans les yeux, l'injection ou l'inhalation des vapeurs. En cas d'élimination du produit usé, veuillez protéger l'environnement en respectant la loi du pays en vigueur.