



GRESECO® EP00

Disponible en Tonnelet de 50kg et en Fût de 180kg
Multiservices - Extrême pression - Usage professionnel - Grade 00
La 1ere graisse au lithium **filmogène** polyvalente, anti-usure & multi performante

UTILISATION

GRESECO® EP00 est une graisse au savon de lithium additivé multiservice possédant des propriétés anti-usure, extrême pression & anti-rouille. Elle possède également une bonne résistance aux grippages ainsi qu'aux fortes charges. Elle résiste au cisaillement et à l'oxydation et n'attaque pas le cuivre et ses alliages.

GRESECO® EP00 offre une consistance de grade NLGI 00, recommandée dans la plupart des cas.

DIN classification : KPOOK-35

PROPRIETES & AVANTAGES MAJEURS

GRESECO® EP00 a été conçue pour couvrir l'ensemble des besoins industriels en matière de graissage centralisé, d'engrenages sous carter et réducteurs et de variateurs de vitesse avec une bonne protection contre la corrosion aux intempéries.

Prolonge la durée de vie des matériels en réduisant les coûts de maintenance afin d'améliorer la productivité.

GRESECO® EP00 offre une Résistance excellente du film lubrifiant grâce à la haute viscosité des huiles de base employées lors de sa fabrication.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

CARACTERISTIQUES	METHODES	UNITES	SPECIFICATIONS OU VALEURS TYPIQUES
Nature du savon	-	-	Lithium
Couleur	Visuel	-	Brun foncé
Point de goutte	NFT 60-102	°C	170 (>150)
Consistance	NLGI	NLGI	00
Pénétration travaillée 60 Coups	NFT 60-132	1/10 mm	400 - 430
Usure 4 billes 1 hr à 40 kg	ASTM D2266	mm	0.5
Shell 4 billes soudure	ASTM D2596	kgf	≥250
Hoffman bomb oxydation test	ASTM D942	Kpa	≤50
Cuivre corrosion 24 hr à 100°C	ASTM D4048	Valeur	1 b

MANIPULATION - HYGIENE - SECURITE

Dans des conditions normales d'utilisation, le produit ne présente aucun danger particulier. Les informations relatives à la prévention & à la sécurité sont reprises dans une fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

Mise à jour : 1^{er} mai 2016
CP 972 - CH 1920 Martigny 1 - Suisse