

GREASE FOOD TEF (Grade 00 & 2)

Graisse lubrifiante à base d'un savon complexe d'aluminium et contenant du PTFE.

PERFORMANCES

NSF : Catégorie H1 – N° d'enregistrement : 125718 pour le grade 2.

Plage d'utilisation : De -15°C à +130°C.

AVANTAGES

La présence de PTFE améliore le coefficient de frottement, maintient un film lubrifiant même dans les conditions extrêmes et évite le grippage en milieu corrosif.

Une résistance élevée aux fortes charges due à la présence d'additifs extrême pression.

Bonne tenue au délavage par l'eau.

UTILISATIONS

Paliers lisses à hautes températures, roulements sous fortes charges de convoyeurs, articulations, chaînes, ... en présence d'humidité, à hautes températures et vitesses élevées. Le grade 00 est principalement utilisé pour des graissages centralisés.

Caractéristiques	Normes	Unités	Grade NLGI 2	Grade NLGI 00
Couleur	-	-	Blanche	Blanche
Texture	-	-	Lisse	Lisse
Pénétrabilité	NF T 60-132	1/10 mm	275/295	400/430
Point de goutte	NF T 60-102	°C	>230	>200
Soudure 4 billes	ASTM D2596	Kg	315	200
Usure 4 billes	ASTM D2266	mm	<=0.7	<=0.7

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés ci-dessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.

Ref. documentaire: IX-23-1508 Date d'édition: 27/08/2015