

MYSTIK JET MARINE

Huiles

Graisses

Produits Divers

Siège social :
ZI de Lann-Sévelin
56850 CAUDAN
Tél. 02 97 76 13 87
Fax 02 97 76 13 69

Agence Commerciale :
ZA Des Acacias
10 Rue des Saules
44260 SAVENAY
Tél. 02 40 58 26 59

Agence Commerciale :
ZI La Croix Rouge
35770 VERN-SUR-SEICHE
Tél. 02 99 62 15 62

DESCRIPTIONS :

Graisse de type calcium 12 - Hydroxystéarate de composition exclusive. Excellente résistance à l'oxydation. Très longue durée de vie en service. Adhésivité exceptionnelle. Stabilité mécanique remarquable. Additivée. Anti-usure et extrême pression.

Insensible à l'eau même bouillante. Répond à la norme Marine STM 7420 B (GAI) OTAN G460. Non étiquetable. Couleur verte. Pour tous organes soumis à des pressions élevées (paliers; etc ...) même en présence d'eau de mer, de saumure ou d'agents agressifs.

De par ses propriétés d'adhésivité au métal, cette graisse assure une parfaite étanchéité et résiste bien aux U.V. Peut-être préconisée comme produit de protection pour des durées de stockage allant jusqu'à 18 mois.

NATURE DE LA GRAISSE	HYDROXYSTEARATE DE CALCIUM
COULEUR	VERTE
POINT DE GOUTTE	>140°C
TEMPERATURE	- 20 à + 125°C
PENETRATION TRAVAILLEE ASTM	285 - 310 (Grade NLGIZ)
WORKER PERTE AU 10 000 COUPS	5 POINTS
WORKER PERTE 100 000 COUPS	25 a 30 POINTS
RESSUAGE A 40°C	1,4%
TENEUR EN CENDRES SULFATEES	2,60%
POURCENTAGE DE SAVON	8% ENVIRON
RESISTANCE A LA PRESSION (CHARGE DE HERTZ)	50 kgf (490 daN)
PROPRIETE MULTIPURPOSES	EXCELLENTE
OXYDATION BOMBE NORMA HOFFMAN APRES 100 HEURES	3 p.s.i.
LAME DE CUIVRE IP 112-56	1B MAXI
ANTI CORROSION	TEST S.K.F. EMCOR = 0
ANTIROUILLE EAU DE MER	PAS DE CORROSION
NORME MARINE STM	7420 B
RESISTANCE A L'EAU ASTM 1264	4%

Code produit : 852

F
i
c
h
e
T
e
c
h
n
i
q
u
e