

BK – COMPLEJA BLEU

GRASA SEMISINTÉTICA DE BASE LITICA

DESCRIPCION

Grasa semisintética de base lítica compleja, con características de extrema presión, para la lubricación de mecanismos sometidos a altas temperaturas y vibraciones, durante largos períodos de tiempo.

Debido a su excelente resistencia al desgaste y la corrosión, optimiza los costes de mantenimiento por la reducción de paradas en la maquinaria.

Gran resistencia al agua y variaciones de temperatura.

Su temperatura de servicio está comprendida entre -25°C y 160°C

CARACTERÍSTICAS:

Grado N.L.G.I.	ASTM-D-217	2
Color:		Azul
Punto de gota °C:	ASTM-D-2265	250
Penetración trabajada:	ASTM-D-217	265-295 mm/10
Corrosión al CU:	ASTM-D-130	1b
Ensayo 4 bolas, mm:	ASTM-D-2266	0.5
Ensayo TIMKEN:	ASTM-D-2509	55lb

APLICACIONES

Producto especialmente indicado para ser aplicado en la Industria en general (Marina, Minería, Automoción, Agricultura, etc.), para la lubricación de todo tipo de mecanismos sometidos a elevadas temperaturas, vibraciones y desgastes.

RECOMENDACIONES:

Evítese el contacto con los ojos y la piel

MODALIDAD DE SUMINISTRO

Cartuchos 430 ml (caja 24 unidades)

Botes 23 kg