

FICHA TÉCNICA

PETROL COMPLEX VERDE

GRASA DE ALTA TEMPERATURA ESPECIALPARA BALEROS Y CHUMACERAS DE SERVICIO PESADO.

PETROL COMPLEX HD 2, es un producto elaborado utilizando los últimos adelantos tecnológicos a base de complejo de sulfonato. Se compone de aceites y aditivos especialmente diseñados para dar una excelente lubricación en todo tipo de baleros de servicio ligero, mediano y pesado sobre todo donde se requiere una alta confiabilidad y largo tiempo de operación.

VENTAJAS:

- -Especialmente diseñada para la lubricación de baleros y chumaceras sometidos a condiciones severas de carga y larga vida de aplicación (sellados ó lubricados de por vida).
- -Excepcional estabilidad mecánica que imparte seguridad, y película lubricante de gran adhesión en cualquier esfuerzo físico del sistema.
- -Excelentes propiedades de resistencia a la carga, lo que permite su aplicación tanto en baleros como en chumaceras que realizan un trabajo ligero, con altas demandas de esfuerzo.
- -Alta resistencia térmica y alto punto de goteo, que le dan gran duración en condiciones de alta temperatura y no permiten que sea expulsada del sistema, ofreciendo periodos de servicio más largos y excelente lubricación en éstas condiciones.
- -Súper Resistente al lavado por agua, lo que nos dá lubricación tenaz en condiciones adversas de contacto con agua directa, chorro de agua y vapor de agua. Mejora el comportamiento de casi todos los tipos de grasa en ésta condición.
- -Protege contra la corrosión del sistema lubricado, ya que contiene aditivos que no permiten el ataque del ambiente que producen la herrumbre y la formación de óxidos indeseables, alargando y mejorando la vida de la maquinaria.

APLICACIONES:

PETROL COMPLEX HD 2, es ideal para lubricar y proteger baleros sellados de por vida o donde se requiere lubricación de larga vida como en baleros de motores eléctricos, juntas homocinéticas de transejes delanteros y en todos aquellos baleros y chumaceras en donde se necesita una lubricación altamente confiable.

RES. TIP.
2
verde
Untuosa
280
315
500
63
0.35
0.1
0.40
Sin herrum.
>300
240
10.0
2.3
8.0
3.7
3.00
-28 a 250