

Eurol Fifth Wheel Grease EP 2

Grasa altamente adhesiva para puntos de lubricación expuestos al agua

Código del producto E901475 Versión 1.1 20/02/2025

Información sobre el producto

Eurol Fifth Wheel Grease EP 2 es una grasa a base de aceites base altamente refinados con una alta viscosidad. Está desarrollada para aplicaciones donde los puntos de lubricación están expuestos al agua. Esta grasa supera las propiedades repelentes al agua de las grasas saponificadas con calcio y tiene la excelente estabilidad mecánica de una grasa de litio.

Eurol Fifth Wheel Grease EP 2 ofrece buena protección anticorrosiva, excelentes propiedades EP y una buena resistencia a la oxidación. Es fácilmente bombeable en bombas de grasa y no daña el caucho. Supera a las grasas de calcio tradicionales en cuanto al rango de temperatura.

Eurol Fifth Wheel Grease EP 2 tiene una capacidad de adhesión muy fuerte a la superficie. Por lo tanto, es especialmente adecuada para platos de camiones.

Nivel de rendimiento

- DIN KP 2.5 N-20
- ISO-L-XBCEB 2-3

Propiedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standaard
Color	Marrón	
Viscosidad del aceite base	460 cSt	ASTM D 445
Densidad a 20°C	0.94 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	460.0 cSt	ASTM D 445
Punto de caída	280.0 °C	IP 396
Aceite base tipo	Synthetic	
Tipo de espesante	Calcium Lithium	
Consistencia NLGI	2-3	
Carga de soldadura de 4 bolas	400.0 kg	ASTM D 2596