

QUILOSA QUILUBE Aerosol

Lubricante sintético multiusos con PTFE, resistente a la suciedad y al agua salada.



VENTAJAS

- Produce menos residuos que los lubricantes minerales.
- Duración mucho mayor que la de las grasas minerales tradicionales.
- Reduce la fricción y el desgaste.
- Soporta temperaturas extremas.
- No atrae suciedad ni polvo.
- Contiene PTFE, el material con el coeficiente de fricción más bajo.
- Excelente resistencia al agua, al agua salada y a las condiciones atmosféricas.

USO RECOMENDADO

- Para lubricar y proteger frente a la corrosión.
- Lubricación de equipos y maquinaria industrial.
- Cojinetes y engranajes.
- Cojinetes de motores eléctricos.
- Tornillos sin fín.
- Inclinado.
- Maquinaria de frío.
- Cintas transportadoras.
- Hornos.
- Automoción.

DATOS TÉCNICOS

Color	Valor
Blanco-translúcido	+
No curado	Valor
Clase NLGI, ASTM D1092	2
Rango de temperatura (continuo) [°C]	-43 - 176
Rango de temperatura (discontinuo) [°C]	-43 - 260
Punto de gota, ASTM D566 [°C]	> 260
Punto de inflamación (ASTM D92) [°C]	220
Penetración, no forzada (ASTM D217)	280 mm/10
Índice de carga al desgaste (ASTM D2596) [kg]	47
Punto de soldadura (ASTM D2596) [kg]	250
Diámetro de la huella (ASTM D2266) [mm]	0.5
Prueba de salinidad (ASTM B117) [h]	100
Disgregación del lubricante (ASTM D1402)	≈ 0
Pérdida por evaporación (ASTM D972) [22 horas a 100 °C] [%]	< 1
Índice de viscosidad	145

INSTRUCCIONES DE USO

Antes de la aplicación, lea las instrucciones de seguridad indicadas en la Hoja de seguridad (MSDS).

Preparación de la superficie

- Las superficies deben estar limpias, secas y libres de polvo, suciedad o grasa.

Preparación del producto

- Agitar el envase antes de usarlo.

Notas / limitaciones

- No usar en:
 - Temperaturas extremas del orden de 280 °C.
 - En condiciones de presión extrema.
 - En ambientes con alta concentración de cloro.
 - En ambientes de oxígeno puro.

INFORMACIÓN ADICIONAL

La información contenida en la presente ficha técnica se proporciona de buena fe en base a los estudios realizados por Selena y se considera precisa. Sin embargo, dado que las condiciones y métodos de uso de nuestros productos escapan a nuestro control, dicha información no deberá reemplazar las pruebas de clientes a fin de garantizar que los productos de Selena sean plenamente satisfactorios para sus aplicaciones específicas. La única garantía ofrecida por Selena es que el producto cumpla con sus especificaciones de venta actuales. Por tanto, el único recurso al que tendrá derecho en caso de violación de dicha garantía quedará limitado al reembolso del precio de compra o sustitución de todo producto para el que se demuestre un estado distinto al garantizado. Selena Iberia S.L.U. renuncia expresamente a cualquier otra garantía expresa o implícita de aptitud para un fin específico de comercialización. Asimismo, Selena renuncia a toda responsabilidad por cualquier daño o perjuicio imprevisto o consecuente. Las sugerencias de uso no deberán interpretarse como una incitación a la infracción de derechos de patentes. Las indicaciones y datos técnicos contenidos en la presente ficha técnica se basan en nuestros conocimientos y experiencia actuales y declinamos toda responsabilidad por las consecuencias derivadas de un uso inadecuado de los mismos. Por consiguiente, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. La información técnica podrá ser modificada sin previo aviso. Si la necesitara, rogamos la solicite de forma periódica.



TRANSPORTE / ALMACENAMIENTO

Guárdese en lugar fresco y seco.

Almacenar en su envase original cerrado.

Duración: 3 años.

DATOS DEL CATÁLOGO

Capacidad nominal / talla / tamaño	Color	Número de piezas por paquete colectivo	Índice	Código EAN
200 ml	transparente	12	10043862	8411729860332
400 ml	transparente	12	10043863	8411729860585

ADVERTENCIAS Y RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.

Evitar la liberación al medioambiente.

Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas abiertas y cualquier otra fuente de ignición.

No fumar.

Proteger de la luz del sol.

No pulverizar sobre llamas abiertas ni sobre ninguna otra fuente de ignición. No perforar ni quemar, ni siquiera después de su uso.

Para más información solicite la hoja de seguridad del producto.