

LUBRICANTE PARA JUNTAS

DESCRIPCIÓN

El lubricante para juntas es un lubricante dispersable en agua, certificado para cumplir con el estándar NSF/ANSI 61, lo que lo hace apto para su uso en sistemas de agua potable.

Su consistencia cremosa permite que el instalador aplique una capa suave y uniforme de lubricante tanto en la junta como en la tubería. Combinado con la excelente lubricidad del producto, el resultado es una operación de ensamblaje de tuberías más fácil, rápida y confiable.

Formulado para ser excepcionalmente versátil, tiene un rango de temperatura de uso muy amplio, desde -33°C hasta 65°C.



ESPECIFICACIONES

- > Certificado conforme a la norma NSF/ANSI 61.
- > Hecho de recursos renovables.
- > Bajo contenido de COV (compuestos orgánicos volátiles).
- > No favorece el crecimiento bacteriano.
- > Certificado con bajo nivel de plomo (< 0.25%).
- > Compatible con el sistema FBCTM, lo que indica que este producto ha sido probado y se monitorea de manera continua para garantizar su compatibilidad química.
- > Biodegradable.
- > No contiene petróleo.
- > No tóxico.
- > Minimiza la fuerza de inserción.

DATOS DEL PRODUCTO

- > Forma: Pasta cremosa.
- > Color: Blanco roto.
- > Olor: Neutro.
- > Peso neto: Aproximadamente: 900 g.
- > Miscibilidad en agua: Muy buena.
- > Densidad aparente: Aproximadamente 1,11 kg/L.
- > pH (solución al 5%): Aproximadamente 9.0.

Nota: Producto sujeto a cambios sin previo aviso.

Modelo Phoenix 27-XL

REF: CRLUB907_112025_REVO