

EZY-TURN® #12

SELLADOR DE ASIENTO PARA VÁLVULA DE COMPUERTA Y TAPÓN Y LUBRICANTE DE **RELLENO CORPORAL**

DESCRIPCIÓN

El sellador de asiento para válvula de compuerta y lubricante de relleno corporal EZY-TURN® #12 es un producto de tipo 'mantequilla de maní' diseñado para usarse con válvulas de tipo de compuerta en expansión incorporando cavidades corporales y para diseños específicos de válvula de tapón. Contiene inhibidores para proteger contra los efectos corrosivos del H₂S y los productos químicos que generan oxidación. Se recomienda para usarse en aplicaciones donde se requiere un sellador resistente a los hidrocarburos.

EZY-TURN #12 está formulado a partir de una mezcla de aceites vegetales y polímeros para asegurar los requisitos de torque reducidos para una operación de válvula mientras brinda un sello a prueba de fugas. Se puede usar en contacto directo con hidrocarburos líquidos y gaseosos. EZY-TURN #12 está diseñado para ser invectado en el cuerpo de la válvula usando un lubricador de alta presión. Sellador de uso general ideal.

- Tipo 'mantequilla de maní'
- Base de aceites vegetales/polímeros
- No tóxico
- No peligroso
- · Color: Beige/café
- Económico
- · Sello a prueba de fugas
- Invectable
- Biodegradable
- H₂S inhibido

APLICACIONES

EZY-TURN #12 está diseñado principalmente para aplicaciones de campos petrolíferos. Se puede usar en árboles de navidad o válvulas de línea. Efectivo en servicios que involucran mezclas de hidrocarburos con agua salada, ácidos o álcalis diluidos y otras mezclas encontradas en situaciones de producción.

EZY-TURN #12 va a reducir el torque requerido para operar la válvula mientras brinda un sello positivo contra las fugas. EZY-TURN #12 es la opción ideal donde se especifica un sellador de tipo 'mantequilla de maní'. El amplio rango de aplicaciones de servicio hace a EZY-TURN #12 un sellador de uso general ideal.

Limpieza recomendada: Aunque los solventes convencionales como metanol, etanol, IPA, solvente clorado, solventes aromáticos, acetona y otras cetonas se pueden usar, **JET-LUBE**® recomienda **EZY-OPEN™** u otros solventes oxigenados seguros. EZY-OPEN es un lubricante y limpiador no tóxico, no inflamable y biodegradable específicamente diseñado para aplicaciones de limpieza de válvulas. No contiene componentes listados como desechos peligrosos federales.

Nota: No debe usarse con oxígeno u oxidantes fuertes tales como peróxido de hidrógeno o ácido sulfúrico.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Pasta pegajosa **Apariencia**

beige/café

Penetración del cono, mm x 10⁻¹

270 - 290

(ASTM D-217)

Densidad (lbs./gal), típica 10.9 Gravedad específica, típica 1.30 Punto de goteo Ninguno

(ASTM D-2265)

Espesante

Separación del aceite, Peso % 5.0 máx.

(ASTM D-6184)

(FTMS 791.B M.321.2)

Inorgánico

Punto de inflamación °F(°C)

>400 (204)

(ASTM D-92)

Rango de temperatura °F (°C) 0 (-18) a 250 (121)

2 - 9

Rango de pH Viscosidad Brookfield 260K - 560K

RECOMENDACIONES DE **SERVICIO**

- Aceite crudo
- Ácidos diluidos
- · Soluciones acuosas
- Condensados orgánicos
- · Líquidos de petróleo
- Gases de petróleo
- · Agua salada
- · Bases diluidas

Para tipos de empaque y números de parte contacte a sales @jetlube.com

GARANTÍA LIMITADA

Para información sobre la garantía, por favor visite http://www.jetlube.com/pdf/Jet-Lube Warranty.pdf

También nos puede enviar un correo electrónico a sales@jetlube.com o escribir al departamento de ventas a la dirección de abajo.