

DESCRIPCIÓN

El sellador de asiento para válvula de compuerta y lubricante de relleno corporal **EZY-TURN® #12** es un producto de tipo 'mantequilla de mani' 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 inyectado en el cuerpo de la válvula usando un lubricador de alta presión. Sellador de uso general ideal.

- Tipo 'mantequilla de mani'
- Base de aceites vegetales/polímeros
- No tóxico
- No peligroso
- Color: Beige/café
- Económico
- Sello a prueba de fugas
- Inyectable
- 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 mani'. 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

Apariencia	Pasta pegajosa beige/café
Penetración del cono, mm x 10 ⁻¹ (ASTM D-217)	270 – 290
Densidad (lbs./gal), típica	10.9
Gravedad específica, típica	1.30
Punto de goteo (ASTM D-2265)	Ninguno
Separación del aceite, Peso % (ASTM D-6184) (FTMS 791.B M.321.2)	5.0 máx.
Espesante	Inorgánico
Punto de inflamación °F(°C) (ASTM D-92)	> 400 (204)
Rango de temperatura °F (°C)	0 (-18) a 250 (121)
Rango de pH	2 – 9
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.