

## W-LUBI DSR 47 AEROSOL

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Solución inhibidora de la corrosión de película cerosa a base de hidrocarburos saturados con acción hidrófoba, que impide la permeación de la humedad a través de la película y sus efectos sobre el metal. Su composición química favorece la unión entre la película orgánica y el sustrato, dejando una fina capa protectora sobre la superficie. Su versión en aerosol de fácil aplicación permite la cobertura en zonas de acceso restringido.

### USO RECOMENDADO

Indicado como desmoldeante de pinturas envolventes en válvulas, bridas y otros equipos donde sea necesario su retirada para mantenimiento, conformando planes de doble protección.

Adecuado para herramientas, bisagras, tuercas, piezas de repuesto y otros equipos como protección temporal contra la corrosión. Puede aplicarse a temperaturas superficiales de hasta 60°C.

### EMBALAJES

**Monocomponente** Envase de 200 g

### CARACTERÍSTICAS

**Sólidos por Volumen** 30 ± 2% (ISO 3233)

**Estabilidad** 12 meses

### PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

#### Preparación Estándar de Superficie

El desempeño de este producto está relacionado con el grado de preparación de la superficie. En caso de dudas, para más información, consulte al Departamento Técnico de WEG.

La suciedad acumulada debe eliminarse con un cepillo seco, y las sales solubles deben retirarse mediante lavado con agua dulce a alta presión.

### PREPARACIÓN DE APLICACIÓN

**Mezcla** Agitar bien la lata con movimientos circulares antes y durante la aplicación, hacer una pequeña prueba del aplicador, presionando la válvula unas cuantas veces sobre cualquier superficie, comprobando la forma del chorro. Pulverizar a una distancia de 10 a 20 cm del sitio, con movimientos uniformes y cruzados, cubriendo la zona deseada.

**Diluyente** No aplicable.

**Dilución** Listo para usar.

### DESEMPEÑO DE APLICACIÓN

La temperatura del sustrato, las condiciones climáticas y ambientales durante la aplicación y el curado del producto, así como el espesor de la película aplicada, pueden interferir en el tiempo de secado del producto.

### PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Producto desarrollado para uso industrial destinado a ser manipulado por profesionales calificados. Lea atentamente toda la información contenida en la FDS de este producto, disponible en: [www.weg.net](http://www.weg.net).

Almacene en un lugar cubierto y bien ventilado. Mantenga el recipiente herméticamente cerrado y alejado de fuentes de calor o ignición.

Utilícelo únicamente en lugares bien ventilados, evitando la acumulación de vapores inflamables. Mantenga el producto alejado del calor y de fuentes de ignición.

No inhale nieblas/vapores/aerosoles generados durante el manejo y/o aplicación. Use guantes de protección/ropa de protección/protección ocular/protección facial.

Los envases vacíos y los materiales con restos de pintura deben desecharse de acuerdo con la legislación vigente. Cuide el medio ambiente.

### NOTA

La información contenida en este boletín técnico se basa en la experiencia y el conocimiento adquirido en el campo por el equipo técnico de WEG.

En caso de utilizar el producto sin consultar previamente a WEG sobre su idoneidad para el fin que el cliente pretende darle, el cliente reconoce que el uso será bajo su exclusiva responsabilidad, y WEG no se hace responsable del comportamiento, seguridad, idoneidad o durabilidad del producto. Algunas informaciones mencionadas en este boletín son solo estimaciones y pueden variar debido

a factores fuera del control del fabricante. Por lo tanto, WEG no garantiza ni asume ninguna responsabilidad por el rendimiento, eficacia o cualquier daño material o personal resultante del uso incorrecto de los productos en cuestión o de la información contenida en este Boletín Técnico. La información contenida en este boletín técnico está sujeta a modificaciones periódicas, sin previo aviso, debido a nuestra política de evolución y mejora continua de nuestros productos y servicios, proporcionando soluciones de calidad para satisfacer las necesidades de nuestros clientes.

---