

Ficha Técnica

Proktive Inhibidor de Corrosión

Long Term Heavy Duty Corrosion Inhibitor



Descripción del Producto

El **Inhibidor de Corrosión de larga duración Proktive** protege y conserva las superficies de metal aún en ambientes de alta corrosión, humedad y salinidad. Previene el óxido y la corrosión de cualquier superficie de metal. Proporciona una protección de 5 años en partes almacenadas en interiores y 30 meses en partes al aire libre.

El **Inhibidor de Corrosión Proktive** no mancha por lo que los metales tratados se pueden apilar o enrollar sin tener defectos. Su excepcional desempeño en las pruebas de aspersión salina lo hacen ideal para el tratamiento de metales que serán embarcados o almacenados cerca del océano.

El **Inhibidor de Corrosión Proktive** pasa la prueba de aspersión salina ASTM B117 con más de 196 horas de protección contra el óxido. También ofrece excelentes propiedades de separación y desplazamiento de agua, asegurando una película consistente en aplicaciones de tanques de inmersión.

Beneficios y Desempeño

- Protección de 2 años en exteriores y hasta 5 en interiores.
- Desplaza la humedad
- Protege a los metales de la corrosión
- Seguro para usarse en cualquier metal
- Agrega seguridad para que sus piezas no se oxiden o manchen
- Se retira fácilmente
- 1 litro cubre 9.85 m²

Aplicaciones

- Para cualquier superficie de metal
- Equipos y partes expuestas a ambientes húmedos, corrosivos y/o salinos.
- Almacenamiento de materias primas y productos terminados
- Maquinaria y Herramientas
- Contactos eléctricos
- Cadenas, bujes, Candados, bisagras, chapas
- Motores, ejes, transmisiones

Instrucciones

- Puede ser atomizado o aplicado con una brocha para recubrir uniformemente las superficies.
- Una vez aplicado en el metal, el **Inhibidor de Corrosión Proktive** se seca dejando una capa semisólida que se podrá retirar fácilmente con un desengrasante base agua alcalino (recomendado) o con un solvente ligero.

Manejo

- NO aplicar en o alrededor de fuentes de ignición.
- No permita que el producto entre en contacto con los ojos o la piel y use ropa apropiada.
- Mantenga el contenedor cerrado.
- Evitar la respiración de vapores o nieblas. Usar solo con ventilación adecuada.
- Lavarse las manos y la ropa contaminada después de su uso.

Propiedades Típicas

Propiedades	Resultado
Apariencia	Ámbar Oscuro
Gravedad Específica @15°C EC	0.801 g/ml
Viscosidad @ 100°C	4.5
Punto de Inflamación °C	< 50°C
Textura	Fina, Seca, Transparente, Brillante
Número de Base Total	4.49
Prueba de Corrosión	1ª, Óptimo
Índice de Acidez	0
Flamabilidad Clase CPSC	Muy Flamable
Tiempo de Secado	8 Horas
Tiempo de Curado Total	24 horas
Solubilidad en Agua	Insoluble

Presentaciones

Presentación	Código	Pzas x Caja
Galón 4 Lts.	27104	4
Cubeta 19 Lts.	27106	1
Tambo 200 Lts.	27108	1