

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 aspersion 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 aspersion 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 m/2

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