

## FICHA TÉCNICA

### Descripción del producto

Es un producto que está destinado especialmente a combatir la corrosión en aquellas superficies no accesibles a ser protegidas por un sistema convencional de pintado. Aceite Corrofin, es un líquido aceitoso sin solventes, con inhibidores de la corrosión, que penetra el óxido hasta el metal base formando una capa repelente de agua y protectora de corrosión. Tiene propiedades lubricantes sobre la superficie.

Resiste lavados con agua fría una vez aplicado. Para removerlo lavar con agua caliente y detergente neutro.

### Usos recomendados

Preservación de elementos metálicos y herramientas, durante condiciones de almacenamiento. Por ejemplo: cadenas, interiores del timón, repuestos y accesorios en bodega, armas de fuego. Estructuras, cañerías en bodega o a la intemperie.

## Propiedades

Propiedad	Descripción	Propiedad	Descripción
Color	Transparente Ambar	VOC	0 g/L
Terminación	Aceitosa	Punto de Inflamación	150°C
Sólidos en Volumen	100 %	Limpieza de Equipos	Detergente Neutro
Viscosidad (25°C)	20 – 30 segundos CF 4	Forma de Suministro	1 gl y 5 gl
Peso Específico (20°C)	0,88 KG/LT	N° de Componentes	1
Resistencia al Calor	80 °C	Rendimiento	100 a 120 m <sup>2</sup> /gl

## Preparación de Superficies

Para asegurar una adecuada adherencia, todas las superficies deben estar limpias, secas y exentas de contaminación.

Sustrato	Preparación de Superficies
Acero	Sacar polvo, óxido pobremente adherido con elementos mecánicos, y elementos contaminantes sobre la superficie.

## Aplicación

---

Herramientas de Aplicación: Brocha, pistola o inmersión

## Formatos de envases

---

SKU	Nombre	Volumen Envase [GL]	Contenido [GL]
32629601	ACEITE CORROFIN (1 GL)	1	1
32629605	ACEITE CORROFIN (5 GL)	5	5

## Almacenaje

---

El producto debe almacenarse de acuerdo con la legislación vigente. Las condiciones por defecto son mantener los envases en un espacio seco, fresco, y bien ventilado, alejados de toda fuente de ignición y calor. Los envases deben mantenerse perfectamente cerrados.

**Tiempo de vida de almacenaje a 20 °C: 48 meses.**

## Salud y Seguridad

---

Este producto es sólo para uso profesional. Los aplicadores y operarios deberán estar capacitados y contar con el equipo para mezclar, agitar y aplicar las pinturas correctamente. Los aplicadores deberán utilizar equipos de protección personal adecuados.

### Nota

Las indicaciones que figuran en esta hoja técnica, están basadas en ensayos normalizados y experiencias de terreno que respaldan técnicamente éste producto. Sin embargo, dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación, de almacenamiento o de servicio del producto, no nos corresponde responsabilidad alguna por resultados deficientes que puedan obtenerse en cada caso particular. Por lo anterior, escapan de nuestra responsabilidad problemas de rendimientos, desempeño o cualquier daño accidental o consecuencial que pueda derivarse del uso inadecuado del producto. Este producto podrá estar sujeto a modificaciones en el tiempo, de acuerdo al avance y desarrollo de la tecnología. Nos reservamos el derecho de cambiar cualquiera de éstos datos técnicos sin previo aviso.