

# DOXICRIL

## DESCRIPCIÓN

Producto desarrollado con resinas orgánicas que concede excelentes propiedades de conversión de óxido y protección contra la oxidación de superficies metálicas. Actúa como un primer de aplicación directo sobre el metal oxidado, dejando una capa protectora que permite, la formación de película uniforme y mejor anclaje de pinturas anticorrosivo y esmalte para dar protección futura contra la oxidación.

## CARACTERÍSTICAS

- **Aspecto:** Turbio rojizo
- **Densidad:** 1,040 - 1,060
- **Olor:** Característico

## APLICACIÓN

**Agitar bien la pintura antes de usar, para mejor resultado del producto al aplicar.**

Es utilizado en una superficie oxidada y con efectos generados por malos tratamientos o exposición a intemperie agresiva, después de una completa limpieza mecánica; una vez libre de grasa y polvo de la superficie, aplique con brocha y deje secar mínimo 2 horas; una vez seco el sustrato, puede retirar las partículas secuestradas de óxido con lija o cepillo de alambre y proceder aplicar el recubrimiento protector (Anticorrosivo Hierrocriil).

## PRECAUCIÓN

- Se debe manejar con un equipo mínimo de seguridad; guantes, lentes, botas y delantal PVC.
- Mantener alejado de los niños.
- No ingerir, en caso de hacerlo consultar a su médico inmediato.
- Limpie la superficie donde se va a aplicar.
- No dejar destapado.

# ALMACENAMIENTO

24 meses a temperatura ambiente, área techada y ventilada.

# PRESENTACIÓN

- 1 Litro
- Jarra de 4 litros
- Carboy 20 Litros

# ACRIL

