

# 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 Hierrocril).

### **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
- Carboya 20 Litros

