



FERROXIN

DESCRIPCION

Compuesto líquido estabilizado para la oxidación de metales férricos.

CARACTERISTICAS

Su equilibrada composición y su contenido en sales asegura un buen mojado del hierro y favorece la acción corrosiva del aire.

A pesar de su bajo pH no emite vapores irritantes.

MODO DE EMPLEO

El uso de FERROXIN depende de factores tales como: Tamaño de la pieza, estado de la superficie, temperatura y humedad ambiente, grado de oxidación deseado, etc.

Impregnar las piezas por inmersión, brocheado, fumigado, etc., con el producto en su forma de suministro o diluido 1:1 en agua.

Dejar secar (preferiblemente en un lugar cálido y húmedo).

En algunos casos será conveniente repetir la impregnación (dependiendo del grado de oxidación requerido) y especialmente con tiempo frío o baja humedad.

A las pocas horas, las piezas aparecerán cubiertas por una capa de óxido.

PRECAUCIONES

Usar guantes de goma y gafas protectoras para su manipulación.