



ENVEJECEDOR DE HIERRO Y OTROS METALES (PASIKEM OXIDANTE ACERO CORTEN)

Descripción: Oxidante acero corten (no ácido) de metales ferrosos

Código: 1L (205601)/ 5L (205605)/ 10L (205610)/ 30(205630)

Revisión y Fecha: 25 25/03/21

Características: Producto formulado en base de sales inorgánicas, altamente eficaces, para el envejecimiento químico de superficies de hierro. El producto no contiene ácidos. Realiza una oxidación química mediante un proceso de electrolisis, convirtiendo el hierro en óxido de hierro.

Especificaciones: Aspecto: líquido transparente

Olor: sí

Densidad (kg/l): 1.050 ± 0.010

PH: 3.00 ± 0.50

Aplicaciones: Oxidación de metales ferrosos.
Oxidación de cobre.

Forma de uso:

Para mayor eficacia y rapidez, recomendamos el uso de, en estado puro, no obstante el producto puede ser diluido en agua. Puede aplicarse con brocha, rodillo ó pulverización manual, (protegiéndose con el equipo adecuado de las salpicaduras), una vez aplicado el producto por toda la superficie de forma homogénea, dejar actuar hasta 24 horas, según el ataque requerido.

Recomendaciones: P501C Eliminar este producto y su recipiente en un centro de recogida de residuos peligrosos o especiales, conforme a la normativa local.

Presentación: Envases de 60, 30, 5 y 1 lt Consultar para otros formatos.

Toxicología: Consultar ficha de Seguridad