

**FICHA TÉCNICA**

Fecha revisión: 03/2023

**ELECTRO SURFACLEAN HIERRO**

Desengrase químico y electrolítico a tambor.

**CARACTERÍSTICAS:**

ELECTROSURFACLEAN HIERRO, es un producto especialmente pensado para su utilización tanto como desengrase químico como electrolítico, para todo tipo de metales férricos. Si anteriormente no hay un desengrase químico, se puede utilizar solo como desengrase electrolítico. ELECTROSURFACLEAN HIERRO tiene un gran poder emulsionante, y una buena conductividad. Lo cual nos permite preparar perfectamente para los posteriores revestimientos electrolíticos. Su fórmula contiene agentes tenso activos los cuales permiten un muy buen desengrase, teniendo posteriormente un perfecto lavado con agua.

**CONDICIONES DE UTILIZACIÓN:**

Forma de utilización: Como desengrase químico y electrolítico.

Concentración: De 60 a 100 gr/lit , dependiendo del tipo de limpieza

Temperatura: 20-80° C

Tiempos de tratamiento: Dependiendo de la naturaleza e importancia de las pastas a eliminar y de la instalación de 1 a 5 min.

Voltaje: de 8 a 12 volts.

Densidad de corriente: de 5 a 10 amp/dm<sup>2</sup>

**CONTROL DE LA SOLUCIÓN:**

Tomar 10 ml de baño y llevarlos a un elenmeyer

Adicionar 50-60 ml de agua desmineralizada

Adicionar 4-5 gotas de fenolftaleína.

Valorar con acido sulfúrico,1 N (viraje de fucsia - incoloro)

<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Fecha revisión: 03/2023</b>
<b>ELECTRO SURFACLEAN HIERRO</b> <b>Desengrase químico y electrolítico a tambor.</b>	

c.c de acido sulfúrico de 1N x 0,87 = % de ELECTROSURFACLEAN HIERRO.

#### **PRESENTACIÓN:**

ELECTROSURFACLEAN HIERRO se presenta en sacos de 25 kg.

#### **VERTIDO DE AGUAS:**

Las leyes que regulan el tratamiento de las aguas de vertido varían considerablemente de País a País. Por lo que no es posible establecer un procedimiento bien definido que sea conforme con todas las exigencias. Efectuar, en todo caso, tratamientos estándares para efluentes alcalinos. Consultar las fichas de seguridad del producto.

#### **GARANTÍA:**

Nuestros productos, en el momento de la venta, tienen la garantía de no tener defectos de fabricación. La garantía obliga al productor y/o al vendedor a reemplazar gratuitamente puntuales productos defectuosos. En ningún caso, el productor y/o el vendedor son responsables de pérdidas, daños o gastos, directos o indirectos debidos al uso propio o impropio del producto.

Ninguna sugerencia sobre el uso del producto, o cualquier otro género de información aquí contenida, puede ser interpretada como una recomendación a usar productos que quebranten derechos de patentes, y el productor y/o el vendedor no asumen responsabilidad de ningún tipo acerca de la posibilidad de que tales derechos puedan ser quebrantados.