

INFORMACION TECNICA



SIDASA



UNITS COATING GROUP

POLISID C

El **POLISID C** es un producto en polvo de color amarillento, soluble en agua que se utiliza como inhibidor de corrosión en las soluciones de decapado a base de ácido clorhídrico.

CARACTERISTICAS

- No afecta desfavorablemente la velocidad de eliminación de los óxidos de hierro.
- No forma espuma.
- Retarda el ataque del ácido sobre las superficies metálicas ya limpias.
- Económico de mantenimiento.
- Estable a las temperaturas de trabajo normalmente utilizadas en el decapado.
- Efectivo, cualquiera que sea la concentración de ácido clorhídrico utilizado.

CONDICIONES DE TRABAJO

- CONCENTRACION 0.5 g/l. de solución decapante.
- TEMPERATURA 20-40°C

MANTENIMIENTO

Añadir 0.5 kg. de **POLISID C** por cada 1000 kgs. de ácido clorhídrico adicionados para mantenimiento del baño.

MANEJO

Almacenar en lugar fresco y seco. Mantener los envases cerrados cuando no se use.

El **POLISID C** no es tóxico ni corrosivo, no obstante como cualquier producto químico, se recomienda utilizar gafas, guantes y prendas protectoras. Si se producen salpicaduras, lavar con agua abundante.

PRESENTACION

En envases de cartón con funda interior de politeno de 50 kgs. de capacidad.

DK1/IH/169007

Todos los detalles y recomendaciones vienen precedidos de una larga experiencia industrial, pero aún así, no nos permiten garantizar resultados sin una previa adaptación a las condiciones existentes en los diferentes casos, ni en cualquier circunstancia que esté fuera de nuestro directo control o de las estipulaciones especiales dadas por el servicio técnico. Los datos indicados, propiedad de SIDASA, o de sus licenciatarios, están limitados en su uso por las personas o firmas ligadas por contrato y por ello, queda prohibida expresamente su reproducción y comunicación total o parcial, a terceros que escapen al alcance de protección del Registro de la Propiedad Industrial, sobre diseños, marcas, patentes y modelos.
