



QUIMAL A

Aditivo espumante para baños de anodizado del aluminio

El **QUIMAL A** es un producto líquido de tipo tensioactivo, especialmente desarrollado para su incorporación a los baños de anodizado sulfúrico del aluminio, formando una capa de espuma en la superficie extremadamente fina y compacta que impide en gran medida la formación de vapores nocivos eliminando casi por completo las explosiones producidas por gas detonante.

VENTAJAS

- Formación de una capa de espuma en la superficie de los baños, regulando el desprendimiento gaseoso, mejorando el ambiente de trabajo.
- Las impurezas y suciedad del baño de oxidación quedan adheridas a la espuma y pueden eliminarse con mayor facilidad. Quedando el baño mucho más limpio y estable.
- Dado su buen poder humectante favorece la oxidación uniforme siendo utilizado aún en instalaciones donde la ventilación sea correcta.

FORMULACION INICIAL

➤ Se incorpora en los baños de anodizado a razón de 0,5-1 ml/lts.

MANTENIMIENTO

Adicionar **QUIMAL A** de modo que se mantenga sobre la superficie del baño de forma constante, una capa de espuma de 2-3 cm. de espesor. En caso de disminuciones grandes de espuma, es suficiente, en general, añadir 0.1-0.25 ml/lt. de QUIMAL A.

PRESENTACION

En bombonas de politeno de 25 litros.

IH/059007

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.
