Antiproyecciones de soldadura

DESCRIPCIÓN

Antiadherente de las virutas de soldadura para la protección de piezas o chapas que deban ser soldadas. Se puede utilizar para cualquier diámetro de hilo, incluso con fuerte intensidad.

No mancha, es fácilmente aclarable.

No oxida las piezas metálicas.

No contiene siliconas, ni cargas metálicas, ni grafito.

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Material electro soldable - Construcción mecánica - Motores eléctricos - Construcción naval - Fabricación ferroviaria - Fabricación Automóviles - Fabricación de tubos soldados - Fabricación de maquinaria herramientas.

MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE USO

Agitar antes de usar. Aplicar directamente sobre la superficie a soldar mediante un pulverizador. Usar siempre puro.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Color: Amarillo Olor: Característico

pH: 7, 8, 9

Densidad: 1,000-1,020 g/ml

MODALIDAD DE SUMINISTRO

Envases: 25 y 220 litros Contenedor: 1000 litros

Rev-1 - 00002022-07-19







