

SOLDADURAS FERDEX, S.A.
TEL: 93-3070691
FAX: 93-3081219



Espronceda, 180
08018 BARCELONA

FICHA TÉCNICA “ LIMPINOX “

CARACTERÍSTICAS

Decapante en gel indicado para eliminar los óxidos que se producen en las superficies de los aceros inoxidables durante el proceso de soldadura.
Aplicar este gel con un pincel de plástico o acero inoxidable sobre el área oxidada y dejarla que permanezca durante un ciclo de tiempo entre 20 y 60 minutos, para realizar su función de decapado. Posteriormente aclarar bien con agua ayudándose de un cepillo de púas de acero inoxidable.

APLICACIONES

Decapado de piezas de aceros inoxidables austeníticos.

ANÁLISIS DEL FLUX

Acido fluorhídrico

ELIMINACIÓN DE LOS RESIDUOS DEL FLUX

Los restos de flux se pueden eliminar con: Agua.

INDICACIONES DE SEGURIDAD

- Muy tóxico por inhalación y por ingestión.
- En contacto con la piel provoca quemaduras muy graves.
- Manténgase el recipiente cerrado y fuera del alcance de los niños.
- En caso de contacto con los ojos y la piel, lávese inmediatamente con agua abundante y acúdase a un médico.
- Aplicar, utilizando guantes y protección adecuada.
- No fumar durante su utilización.
- Usar en áreas bien ventiladas.

DATOS DE SUMINISTRO

Envases de: 2,600 Kgs.