

LIMPIADOR ELECTROLÍTICO INOX

Ref. 30578



El Limpiador Electrolítico Solter es una solución profesional especialmente formulada para la limpieza y pasivado de acero inoxidable tras soldadura TIG. Con una potente base de ácido fosfórico y un pH inferior a 1,6, elimina eficazmente la oxidación y coloración del cordón, asegurando acabados limpios sin comprometer el material. Su aplicación directa o diluida permite adaptarse a distintas necesidades del taller. Compatible con el sistema SOLCLEAN, es ideal para procesos exigentes en mantenimiento industrial. ¿Quieres elevar la calidad de tus soldaduras inox? ¡Incorpóralo hoy a tu equipo!

Principales Características:

- ❑ **Diseñado para acero inoxidable TIG:** elimina eficazmente la coloración térmica, óxidos y contaminantes sin dañar el material base.
- ❑ **Alta efectividad:** formulado con un 15-30% de ácido fosfórico, actúa en solo 1-2 minutos.
- ❑ **Uso flexible:** puede aplicarse directamente o diluido (1:1 o 1:2) según el grado de limpieza requerido.
- ❑ **Compatible con SOLCLEAN:** ideal para sistemas de limpieza automatizada con pincel o esponja.
- ❑ **Fácil aplicación:** su textura líquida permite aplicar con brocha, esponja o mediante inmersión.
- ❑ **No inflamable:** aunque es un producto corrosivo, su manipulación segura lo convierte en una opción confiable para entornos industriales.
- ❑ **Formato profesional:** líquido transparente, incoloro y con densidad de 1,4 kg/m³.
- ❑ En Solter, nos comprometemos con soluciones químicas eficientes y seguras que acompañan tu trabajo diario.

LIMPIADOR ELECTROLÍTICO INOX

Ref. 30578

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ACCESORIOS OPCIONALES