

## Sistema de limpieza electroquímica de soldaduras en acero inoxidable



El sistema de limpieza electroquímica de soldadura SURFOX es un método altamente efectivo para remover la decoloración de la soldadura en acero inoxidable (TIG, de punto y MIG), sin alterar la superficie del material. SURFOX promueve la formación de una capa uniforme y durable de óxido de cromo que protege al acero inoxidable contra la corrosión.

SURFOX es una alternativa más segura, rápida y rentable a las peligrosas pastas decapantes y otros procesos de limpieza de soldaduras.

**SEGURA** Los electrolitos de limpieza SURFOX están registrados ante la NSF para ser usados en plantas alimenticias y no representan ningún riesgos a la salud de los operadores.

**RÁPIDA** Limpieza uniforme y pasivación a una razón de 0.90 a 1.50 m por minuto.

**FÁCIL DE USAR** El tanque de almacenamiento y bomba abastecedora, entregan automáticamente el electrolito de limpieza al aplicador de la máquina SURFOX asegurando el proceso de limpieza ininterrumpido.

