

Stainclean

Pasta decapante para aceros inoxidables,
incluidos los resistentes a los ácidos



La pasta decapante Stainclean es el producto químico aplicado en el Paso 2 del proceso de soldadura del acero, después de aplicar Stainflux en el lado de la raíz antes de soldar.

Stainclean limpia y pasiva las juntas soldadas y la zona afectada por el calor (HAZ). Cuando se aplica a aceros inoxidables soldados, deja un área de soldadura limpia y con un acabado profesional. Con el decapado y un enjuagado abundante con agua dulce con bajo contenido de cloro (preferiblemente <20 ppm), se restablece la resistencia a la corrosión del área de soldadura.

Compatible con todos los aceros inoxidables de las series 200, 300 y 400, aleaciones endurecidos por precipitación y maraging (salvo las aleaciones de mecanizado libre como 303, 304Cu, 316L, 430F, 416, 430F, 420 y 420F).

Sectores

- Aeroespacial
- Tuberías con presión
- Recipientes con presión
- Criogénico

- Restaura la resistencia a la corrosión (forma la capa pasiva de óxido de cromo)
- Proporciona una junta de soldadura y HAZ brillantes, libres de óxidos y decoloraciones
- Eficiente y económico. Una fina capa de 0,5 - 1,0 mm es suficiente para obtener unos resultados perfectos
- Instrucciones de uso:
 - Limpiar la superficie
 - Aplicar en el área requerida
 - Esperar 5 minutos
 - Enjuagar bien con agua desmineralizada o agua con contenido de cloro <20 ppm

Visite **esab.com** si desea más información.

Especificaciones

Peso	1 kg (2,2 lbs)
Aspecto	Incoloro, líquido similar a un gel
Olor	Acre
Valor pH	<1,5 (10 g/l)
Solubilidad	Soluble en agua

Información de pedido

Stainclean, 1 kg (2,2 lbs)	2129001000
----------------------------	------------



ESAB / esab.com

