

# ALFOR



## ALFOR CLEEN

### CARACTERÍSTICAS

**Pasta especial para el Acero Inoxidable** de cualquier tipo o calidad. Limpia, **neutraliza, pasiviza** y restaura las propiedades resistentes a la corrosión del Acero Inoxidable, incluso después de la soldadura.

### MODO DE EMPLEO

1 Kg. puede limpiar 400 metros de costura de soldadura.

- Límpiense las costuras de soldadura de residuos de escoria.
- Para eliminar la escoria utilizar un cepillo de púas para Acero Inoxidable.
- Agitar el contenido antes de usarlo.
- Cubrir la costura de soldadura (o la zona que hay que limpiar) con una capa, utilizando una brocha o espátula de madera (nunca espátula de hierro).
- Dejar reaccionar la pasta durante 30 minutos aproximadamente.
- Eliminar la pasta cepillando con un cepillo de Acero Inoxidable y a la vez lavar el Acero con mucha agua.
- Seguidamente se puede pasar también un trapo con mucha agua.

### MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Contiene ácidos nítricos, fluorhídricos, ácidos minerales y espesantes.
- Evitar el contacto de la pasta con los ojos o con la piel.
- Utilizar guantes y ropas protectoras adecuadas.
- Evitar inhalar humos.
- Utilizar la pasta solo en un ambiente muy aireado.
- No echar en ríos, arroyos, sistemas de drenaje, etc.

|                |      |
|----------------|------|
| DENSIDAD       | 1,50 |
| INFLAMABILIDAD | NULA |
| P.H.           | < 1  |

Todos los productos ALFOR se fabrican fuera de norma y con revestimientos especiales hasta 8 bicomponentes dentro del recubrimiento, lo que hace que cumpla y supere a la vez muchas normas agrupadas, IEM VH solo producto proporcionando en deposito, mayor resistencia, alargamiento, plasticidad evitando riesgo de grietas y poros.

**SOLDADURAS ISOTEC. S.L. P.A.E. IBARRABARRI PAB. 14 B . 48940 – LEIOA TF: 94.433.20.70**