



## FICHA TÉCNICA

# DECAP-INOX GEL F

## DECAPANTE ESPECIAL DE ACERO INOXIDABLE

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Gel decapante que permite eliminar, por aplicación a pincel, las calaminas de soldadura así como las inclusiones metálicas superficiales indeseables.
- ▶ Está especialmente formulado para decapar los cordones de soldadura.
- ▶ Restaura las superficies de acero inoxidable dañadas, como los cordones de soldadura, eliminando los óxidos de soldadura, la capa subyacente empobrecida en cromo y otros defectos que puedan causar la corrosión.
- ▶ El gel ofrece una buena adherencia a la superficie del acero inoxidable.

### CATRACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto:	Gel
Color:	Incoloro
Olor:	Penetrante
Densidad:	1,25 g/cm <sup>3</sup>
pH:	0

### MODO DE EMPLEO

- ▶ Se aplica directamente con pincel o brocha, después de homogeneizar el producto.
- ▶ Aplicar el producto con un cepillo resistente a los ácidos.
- ▶ El tiempo de contacto depende de la naturaleza de la calamina a eliminar. En general, recomendamos dejar actuar el producto entre 30 minutos y 1 hora.
- ▶ Si en este periodo de tiempo no se ha eliminado la calamina, se deberá repetir la operación.
- ▶ Al final del tratamiento o entre dos aplicaciones, enjuagar con agua preferiblemente a presión.
- ▶ Al cabo de unos minutos de la aplicación, la superficie tratada adquiere un color verdoso que permite ver las zonas en las que la aplicación no ha sido completa.

**IMPORTANTE: ES CONVENIENTE NO DEJAR SECAR EL PRODUCTO, EVITAR DECAPAR AL SOL O CON CORRIENTES DE AIRE.**

### PRESENTACIÓN

- ▶ El producto se suministra en botella de 1 litro.