

## Gel Pasivante Genox 383

**Químicos**  
LÍNEA

**Auxiliares de soldadura y tratamiento de acero inox**  
CATEGORÍA

**Auxiliares de soldadura**  
TIPO

### 04 Aplicación

Para cordones de soldadura luego de limpieza y decapado con Genox Gel Decapante. Para cualquier posición de soldadura en recipientes, cañerías y perfilaría. Desoxidante en superficies metálicas con contaminación de acero al carbono.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

### 05 Materiales

Sin siliconas. Exento de cloruros.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

### 06 Condiciones de trabajo

Puede usarse puro y en solución hasta 50% con agua sin perder eficiencia.  
No polimeriza con la temperatura.  
Lavable con agua y pintable.  
Almacenar en ambientes ventilados, por debajo de los 35°C y lejos del alcance de los niños y alimentos.  
La vida del producto es de 24 meses.  
Por ser solución ácida se recomienda el uso de guantes y protección ocular.  
Lavar con abundante agua y/o solución alcalina en caso de salpicaduras y consultar al médico.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

### 07 Gráficas y cuadros:

Presentación de 1.25KL

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

### 08 Indicaciones de instalación:

Agitar o mezclar para obtener consistencia líquida (Tixotropía)  
Aplicar inmediatamente luego del decapado, amolado o lijado.  
Se aplica con pincel o espátula plástica sobre el cordón y su zona adyacente (1").  
Tiempo de reacción recomendado es de 1 a 3 horas.  
Enjaguar con agua neutra y secar.  
El mejor resultado se obtiene si se aplica rápidamente luego del decapado, pues la superficie se encuentra extremadamente activa y generará una reacción efectiva.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

**Q41**



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN  
DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

**-VIDEO TUTORIALES**  
**-PRODUCTOS SUGERIDOS**



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



/MAINCO

+5024739-4696  
©WHATSAPP

+5022386-8787  
PBX

www.MAINCO.com.gt

42 CALLE 22-17 COLONIA INDUSTRIAL SANTA ELISA ZONA 12, BODEGA 5.