

## GEL ANTI PERLAS DE SOLDADURA



### Importante:

- No aplique sobre el punto a soldar, **si** sobre sus laterales y las herramientas involucradas sobre la aplicación.

### Modo de uso:

- Sumerja la antorcha soldadora en el recipiente.
- Aplique sobre los laterales de la aplicación con pincel o esponja.
- Una vez terminada la operación retire utilizando un paño, agua y jabón.

### Datos Técnicos

Aspecto	Líquido/Gel
Color	Rojo
Olor	Característico
Solubilidad	Soluble en agua

### Aplicaciones:

- Superficies de materiales a ser soldados: aluminio, acero carbono, acero inoxidable, metales no ferrosos y componentes de antorchas mig/mag y pico de soplete.

**Protección de superficies contra perlas de soldadura.**

**Gel anti perlas de soldadura 400 ml**  
Cód. 80893 102 125

**Forma una capa protectora y refrigerante de la superficie donde el producto es aplicado.**

- Previene la adherencia de perlas de soldadura en las piezas y en el pico soldador.
- Mantiene las propiedades mecánicas del material soldado.
- Previene la formación de fisuras en la soldadura.

**Contiene agentes anticorrosivos.**

- Protege la superficie contra la corrosión en el momento de soldar.

**Exento de silicona.**

- Se puede pintar después de la soldadura.

**No es tóxico.**

- Puede ser utilizado en ambientes con poca ventilación.

**Fórmula alemana.**

### Productos relacionados:

-Sargento de fundición gris  
500mm  
Cód. 90714 672 50

-Imán multiángulo  
Cód. 90691 180

-Spray antiadherente para MIG  
Cód. 90893 102 100

-Desengrasante Universal 5lt.  
Cód. 00893 160 500