



# **SIL-SOL-S**

## **ANTIADHERENTE PARA PROYECCIONES DE SOLDADURA SIN SILICONA EN AEROSOL**

### **CARACTERÍSTICAS**

\*Formulado especial a base de desmoldeante sin silicona para evitar las proyecciones de soldadura de hilo continuo.

\*Utilizado también como antiadherente en las boquillas de soldar.

\*Reduce el riesgo durante la manipulación, pues al estar envasado sin gas butano, le confiere la propiedad de menor riesgo de inflamabilidad tanto por temperatura como por compresión. Gracias a ello evitamos gran cantidad de accidentes y favorecemos la seguridad en el trabajo.

\*Su uso resulta mucho más cómodo que el aerosol tradicional, permitiéndonos ser pulverizado desde cualquier ángulo sin alterar la cantidad atomizada en cada presión.

\*Los aerosoles con CO<sub>2</sub> ofrecen mayor cantidad de producto, mejoran su utilización y evitan riesgos de manipulación, cuidando el medio ambiente.

### **APLICACIONES**

\*Para evitar las proyecciones sobre las superficies soldadas, especialmente en la calderería de acero inoxidable.

\*Para evitar la obturación de las boquillas de hilo continuo.

### **MODO DE EMPLEO**

\*Pulverizar sobre la superficie a proteger, a una distancia de 20 a 30 cms.

\*Agitar antes de usar.

### **PRESENTACION**

\*Aerosoles envasados con CO<sub>2</sub>.

\*En aerosol (400 ml. - 520 c.c. cada uno), en cajas de 12 unidades.