

## BOLETÍN TÉCNICO

### CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

PROTECTOR DE SUPERFICIE QUE IMPIDE LA ADHERENCIA DE LAS SALPICADURAS DE SOLDADURA EN LOS LUGARES NO DESEADOS. El Anti-Salpicaduras de Soldaduras con Siliconas Unipega es un aerosol formulado para facilitar el trabajo de los soldadores, reduciendo considerablemente el tiempo gastado en el acabado. Cuando se aplica sobre chapas metálicas, recubre la superficie tratada con una fina capa de aceite sintético a base de silicona que impide la adherencia de las salpicaduras y residuos de la soldadura, además de dar una protección temporal contra la corrosión. Protege las piezas que están siendo soldadas así como la boquilla quemadora, sin alterar las propiedades mecánicas del material soldado y previniendo la formación de grietas en la soldadura. No afecta la calidad y resistencia de las soldaduras, pues el producto es removido con la alta temperatura. Puede ser utilizado en todo tipo de soldadura. Es seguro para los soldadores, pues utiliza gas propelente no inflamable. El propelente utilizado está exento de CFC y no agrede la capa de ozono. Todos los componentes de su embalaje están compuestos por productos 100% reciclables.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANIPULACIÓN

**MODO DE EMPLEO:** Aplicar en la región de la soldadura y en las áreas donde las salpicaduras de soldadura deben escurrir. Es necesario sólo la formación de una ligera capa aceitosa. Efectuar la soldadura normalmente. La mayoría de las salpicaduras deben escurrir hasta el suelo. Los pocos que queden parados en la placa saldrán con pequeña presión, incluso cuando fríos. Antes de la pintura, limpie la pieza con Desengrasante Spray

### BENEFICIOS

- Uso seguro
- No inflamable
- Puede ser utilizado en todo tipo de soldadura
- Por no tener CFC, no provoca daños a la capa de ozono

### ALMACENAMIENTO

El producto debe mantenerse en el embalaje original y almacenado en un lugar fresco a una temperatura de 5 a 30°C, lejos de la luz solar directa y de fuentes de calor, con el embalaje siempre almacenado de pie. No exponer al sol y a temperaturas superiores a 50°C. Evite mantener el producto en el interior de los vehículos. Mantener fuera del alcance de niños y animales domésticos. Validez (a partir de la fecha de fabricación): 36 meses.

### INFORMACIÓN DE GARANTÍA LIMITADA

La información contenida en esta Ficha Técnica se basa en nuestro conocimiento y experiencia hasta la fecha. Debido a que nuestro producto se puede utilizar en una amplia gama de aplicaciones y en diferentes condiciones de trabajo, recomendamos que el cliente realice sus propias pruebas para aprobar la seguridad del producto y el uso previsto. No podemos asumir responsabilidad por los resultados obtenidos por otros cuyos métodos están fuera de nuestro control. Por lo tanto, es responsabilidad exclusiva del usuario determinar la idoneidad del producto para el propósito deseado y adoptar las precauciones que se puedan recomendar para la protección de bienes y personas contra cualquier peligro que pueda implicar su manipulación y aplicación. Nuestra garantía se aplica en el marco de las normas y disposiciones legales vigentes, normas profesionales vigentes y de acuerdo con las determinaciones establecidas en nuestras condiciones generales de venta. La información detallada en este documento se da a título indicativo. Lo mismo se aplica a cualquier información proporcionada verbalmente, por teléfono o por escrito a cualquier cliente potencial o existente. **Para obtener información sobre seguridad, manipulación, almacenamiento y eliminación, consulte la respectiva Hoja de Información de Seguridad del Producto Químico (FDS).**



**unipega.com**

info@unipega.com

f /unipegaoficial

@unipega\_oficial

Unipega

Unipega