



FLUX WELD 800

DESCRIPCIÓN

Fundente en polvo en solución acuosa para facilitar el desplazamiento de la soldadura líquida en la zona de unión y favorecer la limpieza de los materiales.

APLICACIONES

Especial para soldadura de plata con proceso oxiacetilénico. Ampliamente utilizado en componentes de la industria eléctrica, en partes de máquinas- herramientas, para trabajos artesanales, refrigeración, etc.

VENTAJAS

Fundente para soldadura de plata con alta capilaridad, posee muy buena acción limpiadora.

TÉCNICA DE SOLDEO

Caliente ligeramente la pieza por soldar y retire grasa, polvo o contaminantes que puedan interferir con una buena liga, caliente la varilla ligeramente é introdúzcala en el fundente Flux Weld 800, sacudiendo el exceso, acerque al metal por soldar dirigiendo la flama hacia el metal base, al llegar a la temperatura de liga tóquelo con la varilla para ir formando la adhesión. Limpie la pieza soldada al terminar el trabajo. Cuide que el metal de aporte siempre tenga fundente. en piezas muy pequeñas o en uniones donde se requiera delimitar el área por soldar se puede aplicar con un pincel.

EMPAQUE

Bote de 350 gr.