

WS 3915 G

Familia: 3
Código producto 3915G00

DESCRIPCIÓN

Refrigerante de Antorchas.

WS 3915 G es un refrigerante de alta eficacia específicamente formulado y recomendado para su uso en Antorchas de soldadura y corte de todo tipo, incluso en las condiciones más exigentes de trabajo, **incrementa la vida de los consumibles** (Antorcha, conductos, bombas).

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Baja viscosidad, **no tóxico, no inflamable**, sin pictogramas de Peligro.
- **Excelente** refrigeración alargando la vida de las Antorchas, conductos y bombas.
- **Lubrica** la bomba, juntas y sellos, prolongando el mantenimiento preventivo.
- **Protege** el cobre, latón, aluminio y acero de la corrosión.
- **Respetuoso** con el medio ambiente.
- **No** es peligroso para el almacenamiento.
- **Excelente** estabilidad térmica.
- Extraordinarias **propiedades dieléctricas**, incluso en los equipos más exigentes.
- Puede utilizarse en climas **cálidos y fríos**.
- **Mejora** la calidad y la consistencia de la soldadura.
- **Reduce** el consumo eléctrico.
- Biodegradable y fotodegradable, no es bioacumulable.

APLICACIONES

Refrigeración de Antorchas específicamente formulado y recomendado para:

- Soldadura MIG.
- Soldadura TIG.
- Soldadura LASER.
- Corte por LASER.
- Soldadura PLASMA.
- Soldadura ROBOTICA.
- Soldadura por PUNTOS.
- Cualquier otro sistema de soldadura que precise un refrigerante.

WS 3915 G

Familia: 3
Código producto 3915G00

MODO DE EMPLEO

Producto listo para su uso directo, no es necesaria su dilución.

No mezclar con refrigerantes de automoción.

DATOS TÉCNICOS Y CERTIFICACIONES

Color		Transparente
Ph		6
Densidad		1,01 kg/l
Punto de ebullición		102°C
Temperatura de utilización		-10°C a 102°C
Conductividad	microS/cm 20°C	0

FORMATOS:
Granel