

# Aristo® Fluid

## Espray antiproyecciones

El espray antiproyecciones AristoFluid, nos ofrece una avanzada fórmula, que reducirá la necesidad de limpieza posterior a la soldadura, al mínimo, reduciendo costes e incrementando la productividad.

Desarrollado para la productividad.

El objetivo principal de cualquier espray antiproyecciones, es evitar que las salpicaduras producidas por la soldadura, se adhieran a la pieza base. La concentración de los principios activos y su capacidad para soportar las altas temperaturas, determinan la eficacia del producto.

El AristoFluid ofrece una fórmula extremadamente eficaz, hasta 3 veces más potente que la mayoría de los productos del mercado. Para su eliminación posterior, no requiere de ningún tratamiento especial, sólo agua.

El AristoFluid tiene una extremada resistencia a las altas temperaturas, y permanece activo durante soldaduras prolongadas.



- Sistema de balón. Bag On Valve (BOV)
- El bote AristoFluid 600 ml está equipado con el sistema de balón, Bag On Valve (BOV).
  - Se puede aplicar en cualquier ángulo 360° - Utilización 100% del líquido..
  - Aplicación mediante una niebla fina – No se forman gotas sobre las piezas.
  - El propulsor es aire puro - No existe peligro de gases inflamables.

### Aplicaciones:

- **Fabricación y Mantenimiento.**
- **Automoción.**
- **Construcción civil.**
- **Fabricación en general.**
- **Agricultura.**



Ahorro de costes:

Al aplicar el AristoFluid, evitaremos eficazmente que se peguen las salpicaduras a la pieza. La combinación de la alta concentración, la elevada resistencia a altas temperaturas y la eficacia del sistema BOV, nos ofrece un ahorro de costes, al reducir los tiempos improductivos. Se vera reducida la necesidad de usar martillos de escoria y esmerilar después de la soldadura.

- **Alta concentración** – Reduce la necesidad de esmerilado.
- **Resistencia a altas temperaturas** – Activo en largas soldaduras.
- **Sistema de Balón, Bag On Valve** – Espray en cualquier ángulo y se utiliza todo el líquido.
- **No contiene siliconas** – Para su eliminación posterior, no requiere de ningún tratamiento especial, sólo agua.
- **Seguridad** – El propulsor es aire puro – No existe riesgo de gases inflamables.
- **Resistente a la corrosión** – El AristoFluid contiene inhibidores de corrosión..

## Datos Técnicos:

### Aristo Fluid

<b>Hojas de seguridad:</b>	Disponibles en la web : <a href="http://www.esab.com">www.esab.com</a>
<b>Propulsor:</b>	<b>Aire puro.</b>
<b>Valvula</b>	BOV – Spray en cualquier angulo.
<b>Valor PH:</b>	10,1
<b>Inhibidores de corrosión</b>	Si
<b>Presentaciones:</b>	Botes 600 ml BOV. Garrafa de 10 l. Garrafa de 25 l. Barril de 200 l.



## Información de pedidos:

### Aristo Fluid

Lata 600 ml BOV	0700 013 027
Garrafa 10 l.	0700 013 028
Garrafa 25 l.	0700 013 029
Barril 200 l.	0700 013 030

### Accesorios para las garrafas.

Grifo para garrafa de 10 l.	0700 014 017
Grifo para garrafa de 25 l.	0700 014 018
Bote para spray manual	0000 138 408

## Otros esprays complementarios:



Eco Tech Antiproyecciones 300 ml	0700 013 007
High Tech Antiproyecciones 400 ml	0760 025 500



Jig and Tool protection	0700 013 016
-------------------------	--------------



NDT Penetrante	0700 013 018
NDT Revelador	0700 013 019
NDT Limpiador	0700 013 020



Mask Spray	0700 013 026
------------	--------------

La calidad en accesorios que necesita el soldador.

ESAB ofrece una amplia gama de accesorios. Para información detallada sobre estos accesorios, visite nuestra página web: [www.esab.es](http://www.esab.es) ó contacte con nuestro distribuidor más cercano.

Excelente servicio y soporte técnico:

Nuestro compromiso de suministrar el servicio y la asistencia que esperan nuestros clientes, empieza en cuanto se confirma el pedido. En ESAB nos esforzamos por ofrecer a nuestros clientes un servicio postventa, como no hay otro igual. Nuestra sólida y capacitada red de servicios técnicos, está preparada para ofrecer servicio y mantenimiento, validación y actualización de los equipos y sus software.

Nuestra organización de servicios técnicos, pondrá a su disposición soluciones estandarizadas, para la adaptación ó modificación de sus equipos.

**ESAB Ibérica, S.A.**  
Avda de Castilla, 53-55 Local 13.  
28830 San Fernando de Henares ( Madrid )  
Tel.- 91 878 36 00 Fax 91 802 34 52  
E-mail: [info@esab.es](mailto:info@esab.es)

[www.esab.es](http://www.esab.es)

