

# AIR FIRE

## DISIPADOR TERMICO PARA SOLDADURAS. PROTECTOR TERMICO

### PROPIEDADES:

**AIR FIRE®** es un producto especialmente formulado para la protección de superficies próximas a las zonas de soldaduras. Disipa el calor, evitando las quemaduras, deformaciones y otros efectos indeseados de un punto de calor elevado. Absorbe el calor evaporándolo. Protege los materiales sensibles tales como madera, azulejos, aluminio, vidrio, materiales sintéticos, gomas, juntas de asiento, etc.

Su especial estructura molecular hace que el producto pueda ser pulverizable y gel a la vez. Se adhiere bien a las superficies verticales.

### MODO DE EMPLEO:

**AIR FIRE®** se emplea puro sobre la superficie a proteger (madera, azulejos, aluminio, vidrio, materiales sintéticos). Rocíar las zonas próximas a la soldadura.

### APLICACIONES :

Producto ideal para fontanería, calefacción y refrigeración, aire acondicionado y para la industria en general. Para procesos de soldadura blanda, dura, autógena, argón, etc.

### DOSIFICACION:

Se debe emplear puro, sin diluciones.

### CONSEJOS DE PRUDENCIA:

No ingerir  
Biodegradable



### REGISTROS:

**Registro Industrial: 154069**  
**Revisión / Fecha: 07/ Enero / 2014**

### Envasado en formatos de:

Pulverizador 1 Litro.  
Caja de 12 unidades.

### PROPIEDADES FISICAS:

Aspecto:	gel-pasta
Color:	Incoloro
Olor	Inoloro
Densidad:	1.0 gr. /cc. 20°C
pH 1%:	6-8
Punto Inflamación:	No inflamable



C/ Maestro Valls, 39 – 8ª  
Tel: 902 053 199  
info@zelsio.com

46022 Valencia  
Fax: 902 875 197  
www.zelsio.com



### ADVERTENCIAS:

Las sugerencias y recomendaciones sobre utilización de nuestros productos responden a nuestro más leal saber y entender en el momento de redactar la presente ficha técnica. No nos hacemos responsables de cualquier posible negligencia en su manipulación. El cumplimiento de todas las disposiciones legales, incluyendo las existentes en materia de protección de la propiedad industrial incumbe exclusivamente a los usuarios de nuestros productos.