

## FIRETEC

### DISIPADOR TÉRMICO PARA SOLDADURAS. PROTECTOR TÉMICO.

#### 1. DESCRIPCIÓN

Producto especialmente formulado para la protección de superficies próximas a las zonas de soldadura. Disipa el calor evitando las quemaduras, deformaciones y otros efectos indeseados debidos a un punto de calor elevado. Absorbe el calor evaporándolo.

#### 2. APLICACIONES

Protección de materiales sensibles como la madera, azulejos, aluminio, vidrio, materiales sintéticos, gomas, juntas de asiento, etc. Ideal para fontanería, calefacción y refrigeración, aire acondicionado y par la industria en general; para procesos de soldadura blanda, dura, autógena, argón, etc.

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

#### 3. CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Gel-pasta
Color	Incoloro
Densidad (g/mL)	1.01-1.03
pH	9-10

#### 4. MODO DE EMPLEO

FIRETEC se emplea puro sobre la superficie a proteger (madera, azulejo, aluminio, vidrio, materiales sintéticos). Rociar las zonas próximas a la soldadura. **Se debe emplear puro, sin diluciones.**

#### 5. PRESENTACIÓN

En cajas de 12 unidades de 750 mL.

#### 6. ALMACENAJE

Mínimo 12 meses en los envases originales herméticamente cerrados y en lugar fresco y seco.