

# FREESOLV

# 3F

SF

## Espumógeno Fluorosintético AFFF Sin Solvente

### EFICACIA & GARANTÍA

FREESOLV cumple con las normas internacionales  
EN 1568-3: Clase IC  
LASTFIRE TEST: Hidrocarburos  
ISO 7203-1  
OACI nivel B  
Marina: BV  
NATO Listed

FREESOLV se utiliza con agua dulce y agua de mar.

FREESOLV se puede utilizar para sistemas sprinklers, tanques...

FREESOLV es compatible con el uso de polvo químico.

FREESOLV tiene una garantía de 10 años almacenado en su envase de origen y entre -30°C / +60°C.

### CARACTERÍSTICAS

Aspecto / color

Concentración de uso

Peso específico a 20°C (Kg/dm<sup>3</sup>)

Viscosidad a 20°C (cStokes)

Punto de congelación

Ph a 20°C

Sedimentación

Tensión superficial (mN/m)

Tensión interfacial (mN/m)

### CALIDAD DE LA ESPUMA

Baja Expansión

Tiempo de drenaje 25% / 50%

Media Expansión

*El valor de expansión de la espuma depende del tipo del equipo*

### FREESOLV

1 SF 3 SF 6 SF

Líquido amarillo

Aspecto / color	Líquido amarillo		
Concentración de uso	1 %	3 %	6 %
Peso específico a 20°C (Kg/dm <sup>3</sup> )	1.02	1.01	1.00
Viscosidad a 20°C (cStokes)	12	8	4
Punto de congelación	-12°C	-8°C	-5°C
Ph a 20°C	8		
Sedimentación	< 0.1 %		
Tensión superficial (mN/m)	16		
Tensión interfacial (mN/m)	2		
Baja Expansión	8		
Tiempo de drenaje 25% / 50%	3 min. / 5 min.		
Media Expansión	40		



No: FM 560021

Tel. +44 (0) 1536 202919 • Fax +44 (0) 1536 263641 • sales@3fff.co.uk

Unit B, 18 Brunel Road, Earlstree Industrial Estate,  
Corby, Northants, NN17 4JW, United Kingdom

V.A.T. Registration No: 938 9418 70 • Registered in England: 06236589

[www.3fff.co.uk](http://www.3fff.co.uk)