

## Espumógeno Sintético FFF AR 3x3 Sin Flúor

### EFICACIA & GARANTÍA

FREEGEN cumple con las normas internacionales  
EN 1568-1 & 2: Pass  
EN 1568-3: Clase 1A  
EN 1568-4: Clase 1A - 1A  
OACI nivel B  
LASTFIRE

FREEGEN se utiliza con agua dulce y de mar

FREEGEN se puede utilizar con todos los equipos conocidos del mercado

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

### CARACTERÍSTICAS

	FREEGEN
Aspecto / Color	Gel blanco
Concentración de uso sobre hidrocarburos	3 %
Concentración de uso sobre solventes polares	3 %
Peso específico a 20°C (Kg/dm <sup>3</sup> )	1.04
Viscosidad a 20°C (mPa.s)	1500
Ph a 20°C	7,5
Punto de congelación	-7°C
Sedimentación	0 %
Tensión superficial al 3% (mN/m)	24

### CALIDAD DE LA ESPUMA A 3%

Baja expansión	7
Tiempo de drenaje 25% / 50%	> 30 mn / > 60 mn
Media expansión	40
Alta expansión	400

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



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)