

## Espumógeno FluoroProteínico AR

### EFICACIA & GARANTÍA

PROTOL 3 & 6 cumple con las normas internacionales

EN 1568-3 : Clase IIC

EN 1568-4 : Clase IC

Marina: BV

PROTOL 9 cumple con las normas internacionales

EN 1568-3 : Clase IA

EN 1568-4 : Clase IB

Marina: BV

PROTOL es compatible con agua dulce y agua de mar

PROTOL tiene una garantía de 5 años almacenado en envase de origen y entre -30°C / +60°C.

### CARACTERÍSTICAS

	PROTOL		
	3	6	9
Aspecto / Color		Gel marrón	
Concentración de uso sobre hidrocarburos	3%	6%	3%
Concentración de uso sobre solventes	3%	6%	6%
Peso específico a 20°C (Kg/dm <sup>3</sup> )	1.04	1.06	1.05
Ph a 20°C		7	
Viscosidad a 20°C (mPa.s)	500	400	1000
Punto de congelación	-12°C	-15°C	-18°C
Sedimentación		<0.5%	
Tensión superficial (mN/m)	21	21	19
Tensión interfacial (mN/m)	3	3	2

### CALIDAD DE LA ESPUMA

Baja expansión a 3%	8		7
Tiempo de drenaje 25% / 50%	3/6 min.		5/8 min.
Baja expansión a 6%		10	8
Tiempo de drenaje 25% / 50%		6/10 min.	12/20 min.



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)