

## FluoroProteínico FP FFFP

### EFICACIA & GARANTÍA

PRO y FP cumplen con las normas internacionales EN 1568-3: Clase III Marina: BV (FP)

PROSEAL cumple con las normas internacionales EN 1568-3: Clase IA Marina: BV

PRO • FP • PROSEAL se utilizan con agua dulce y agua de mar.

PRO • FP • PROSEAL tienen una garantía de 5 años almacenados en su envase de origen y entre -30°C / +60°C.

### CARACTERÍSTICAS

	PRO		FP		PROSEAL	
	694	397	694	397	6	3
Tipo	P		FP		FFFP	
Aspecto / Color	Líquido marrón oscuro					
Concentración de uso	6%	3%	6%	3%	6%	3%
Peso específico a 20°C (Kg/dm <sup>3</sup> )	1.02	1.04	1.01	1.03	1.07	1.10
Ph a 20°C	7					
Viscosidad a 20°C (cStokes)	5					
Punto de congelación	-8°C	-12°C	-6°C	-6°C	-14°C	-14°C
Sedimentación	<0.5%					
Tensión superficial (mN/m)			25	25	18	18
Tensión interfacial (mN/m)					2	2

### CALIDAD DE LA ESPUMA

Baja Expansión	8	8	6	6	8	8
Tiempo de drenaje 25%/50% (min.)	3/6	3/6	2/4	2/4	3/6	3/6

*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)