

3F



FREEFOR SF

Aditivo Humectante y Espumante

Sin fluor

Sin Solvente

CARACTERISTICAS ●

SF FREEFOR SF

	SF1	SF2	SF3
Aspecto / Color	Líquido rojo		
Concentración como humectante	0.1-0.3%	0.1-0.5%	0.1-1%
Concentración como espumante	0.3-0.5%	0.5-1%	1-3%
Peso específico a 20°C (kg/dm ³)	1.07	1.03	1.01
Viscosidad a 20°C (cStokes)	10	5	3
Punto de congelación	-10°C	-8°C	-5°C
pH a 20°C	7		
Sedimentación	0%		
Tensión superficial (mN/m)	25		

CALIDAD DE LA ESPUMA ●

Baja Expansión	8
Tiempo de drenaje 25% / 50%	2 min. / 4 min.
Media Expansión	100
Alta expansión	600

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

SF: Smart Foam



EFICACIA & GARANTIA ●

FREEFOR SF cumple con las normas internacionales
EN 1568-1 & 2: Pass
EN 1568-3: Clase IIIC
Marina : IMO

FREEFOR SF se utiliza para fuegos de sólidos con agua dulce y agua de mar.

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