

3F



T-FOAM SF

Espumógeno Sintético de Formación

Sin Flúor

Sin Solvente

CARACTERÍSTICAS ●

Aspecto / Color	Líquido amarillo		
Concentración de uso	1%	3%	6%
Peso específico a 20°C (Kg/dm ³)	1.06	1.02	1.01
Viscosidad a 20°C (cStokes)	15	4	3
Punto de congelación	-25°C	-10°C	-5°C
pH a 20°C	7		
Sédimentation	0%		
Tensión superficial (mN/m)	28		

SF T-FOAM SF

SF1	SF3	SF6
-----	-----	-----

CALIDAD DE LA ESPUMA ●

Baja expansión	9
Tiempo de drenaje 25% / 50%	2 min. / 4 min.
Media expansión	120
Alta expansión	700

El valor de expansión de la espuma depende del tipo del equipo
SF: Smart Foam



EFICACIA & GARANTÍA ●

T-FOAM SF se utiliza para las maniobras y la formación con agua dulce y agua de mar.

T-FOAM SF tiene una garantía de 5 años almacenado en su envase de origen y entre 0°C / +60°C.