

Émulseur Fluorosynthétique AFFF-AR

● PERFORMANCE & GARANTIE

FILMEX répond aux normes internationales
EN 1568-3 : Classe IA
EN 1568-4 : Classe IA
ISO 7203-1, 3
OTAN Listed
Marine : BV

FILMEX est compatible à l'eau douce et l'eau de mer.

FILMEX peut être utilisé en sprinklers, en USD...

FILMEX est garanti 10 ans stocké en emballage d'origine et de -30°C / +60°C

● DONNÉES PHYSIQUES

	FILMEX		
	1x3	3x3	3x6
Aspect / Couleur		Gel jaune	
Concentration d'emploi sur Hydrocarbures	1 %	3 %	3 %
Concentration d'emploi sur Solvants	3 %	3 %	6 %
Densité à 20°C (Kg/dm3)	1.05	1.04	1.03
Viscosité à 20°C (mPa.s)	1600	1400	1200
Point de gel	-17°C	-15°C	-12°C
Ph à 20°C		7	
Sédimentation		< 0.1 %	
Tension superficielle (mN/m)		20	
Tension interfaciale (mN/m)		3	

● QUALITÉ DE LA MOUSSE

Bas Foisonnement	8
Temps de décantation 25% / 50%	8 min. / 15 min.
Moyen Foisonnement	50
Haut Foisonnement	400

Les valeurs de Foisonnement obtenues dépendent du matériel utilisé



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