

## Additif Mouillant Moussant Sans Fluor

### ● PERFORMANCE & GARANTIE

FREEFOR répond aux normes internationales  
EN 1568-1 & 2 : Pass  
EN 1568-3 : Classe IIIC  
Marine : BV

FREEFOR s'utilise pour les feux de solides avec eau douce et eau de mer.

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

### ● DONNÉES PHYSIQUES

	15	21	63
Aspect / Couleur		Liquide rouge	
Concentration d'emploi en mouillant	0.1-0.3%	0.1-0.5%	0.1-1%
Concentration d'emploi en moussant	0.3-0.5%	0.5-1%	1-3%
Densité à 20°C (Kg/dm <sup>3</sup> )	1.03	1.02	1.01
Viscosité à 20°C (cStokes)	25	10	5
Point de gel	-14°C	-10°C	-5°C
Ph à 20°C		7	
Sédimentation		0 %	
Tension superficielle (mN/m)		25	

### ● QUALITÉ DE LA MOUSSE

Bas Foisonnement	10
Temps de décantation 25% / 50%	7 min. / 12 min.
Moyen Foisonnement	100
Haut Foisonnement	800

*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