

# FREESOLV

# 3F

SF

## Émulseur Fluorosynthétique AFFF Sans Solvant

### ● PERFORMANCE & GARANTIE

FREESOLV répond aux normes internationales  
EN 1568-3 : Classe IC  
LASTFIRE TEST : Hydrocarbures  
ISO 7203-1  
OACI Niveau B  
Marine : BV  
OTAN Listed

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

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

FREESOLV peut être utilisé avec les poudres chimiques.

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

### ● DONNÉES PHYSIQUES

Aspect / Couleur

Concentration d'emploi

Densité à 20°C (Kg/dm<sup>3</sup>)

Viscosité à 20°C (cStokes)

Point de gel

Ph à 20°C

Sédimentation

Tension superficielle (mN/m)

Tension interfaciale (mN/m)

### ● QUALITÉ DE LA MOUSSE

Bas Foisonnement

Temps de décantation 25% / 50%

Moyen Foisonnement

### FREESOLV

1 SF 3 SF 6 SF

Liquide jaune

1 % 3 % 6 %

1.02 1.01 1.00

12 8 4

-12°C -8°C -5°C

8

< 0.1 %

16

2

8

3 min. / 5 min.

40

*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](http://www.3fff.co.uk)