



FICHE DE SPECIFICATIONS TECHNIQUES

FILMFOAM 713

EMULSEUR FLUOROSYNTHETIQUE AFFF

1/	MASSE VOLUMIQUE A 20°C	1.014 +/- 0.010 Kg / dm ³
2/	pH	7.0 +/- 1
3/	VISCOSITE CINEMATIQUE A 20°C	< 10 mm ² /s (Chute de billes)
4/	TENEUR EN SEDIMENTS	< 0.1 % (6000 G ; 10 mn)
5/	POINT DE CONGELATION	- 3° C
6/	POINT D'ECOULEMENT	- 1° C
7/	TEMPERATURES LIMITES DE STOCKAGE	- 30° C / + 60° C
8/	CONCENTRATION D'EMPLOI	3 % pour feux d'hydrocarbures
9/	FOISSONNEMENT *A 3 %	BAS : > 8.0 MOYEN > 50
10/	DECANTATION 25 % en B.F.	>2 minutes minimum
11/	TENSION A 3 % :	SUPERFICIELLE : < 18 mN / m INTERFACIALE : < 4 mN / m
12/	GARANTIE	10 ans en emballage d'origine et dans les conditions normales de stockage.
13/	COMPATIBILITE	Tous types de mousse extinctrice connus sur le marché. Utilisation simultanée avec poudre sèche.
14/	MISCIBILITE	Analyse préalable nécessaire.
15/	MELANGE	Peut être utilisé avec eau douce, eau saumâtre et eau de mer.
16/	CONFORMITE	FILMFOAM 713 est conforme à la norme : - EN 1568-1 - EN 1568-3- Classe I/B - Eau douce et eau de mer