

FICHE DE SPECIFICATIONS TECHNIQUES

EMULAL A3F - 6

EMULSEUR FLUOROSYNTHETIQUE AFFF

1/	MASSE VOLUMIQUE A 20°C	1.005 +/- 0.005 Kg / dm ³
2/	pH	8.0 +/- 0.5
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	- 8° C
6/	POINT D'ECOULEMENT	- 7° C
7/	TEMPERATURES LIMITES DE STOCKAGE	- 7° C / + 55°C
8/	CONCENTRATION D'EMPLOI	6 % pour feux d'hydrocarbures
9/	FOISSONNEMENT *A 6 % MOYEN : 70	BAS : 8
10/	DECANTATION 25 % en B.F.	2 minutes minimum
11/	TENSION A 6 % : SUPERFICIELLE : INTERFACIALE :	19 mN / m 2 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	EMULAL AFFF 6 est conforme aux normes : • EN 1568-1 • EN 1568-3 - Classe III/D – Eau douce et eau de mer