



FICHE DE SPECIFICATIONS TECHNIQUES

UNISEROL PF-6

EMULSEUR FLUOROPROTEINIQUE FFFP

1/	MASSE VOLUMIQUE A 20°C	≥ 1.040 Kg / dm ³
2/	pH	7.0 +/- 1
3/	VISCOSITE CINEMATIQUE A 20°C	< 10 mm ² /s
4/	TENEUR EN SEDIMENTS	< 0.25 % (6000 G ; 10 mn)
5/	POINT DE CONGELATION	< - 5° C
6/	POINT D'ECOULEMENT	< - 3° C
7/	TEMPERATURES LIMITES DE STOCKAGE	- 5° C / + 55°C
8/	CONCENTRATION D'EMPLOI	6 % pour feux d'hydrocarbures
9/	FOISSONNEMENT A 6 %	BAS > 7
10/	DECANTATION 25 % en B.F.	2 minutes minimum
11/	TENSION A 6 % : SUPERFICIELLE INTERFACIALE	< 18 mN/m < 3 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	UNISEROL PF-6 est conforme aux normes : • EN 1568-3 Classe I Niveau de réallumage B – eau douce et eau de mer. • GESIP