



FREEFOR

Additif Mouillant Moussant

Sans Fluor

DONNÉES PHYSIQUES ●

Aspect / Couleur	FREEFOR		
	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 ³)	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 À 3% ●

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



PERFORMANCE & GARANTIE ●

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

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.