

UNISERAL FF 60*

EMULSEUR SYNTHETIQUE SANS FLUOR POUR FEUX D'HYDROCARBURES

Description

L'UNISERAL FF 60* est le résultat d'agents moussants synthétiques hydrocarbonés et de stabilisants.

Propriétés physico-chimiques	UNISERAL FF 60*
Apparence	Liquide
Densité à 20°C	1,03 +/- 0,01
Viscosité à 20°C	< 10 mm ² .s
pH	7+/-1
Point de congélation	≤ -10,8°C
Taux de sédimentation	< 0,1%
Concentration d'utilisation (mouillant)	A partir de 0,05%
Concentration d'utilisation (moussant)	De 3% à 6%
Foisonnement	>10 à 3%
Décantation 25%	4 min
Biodégradabilité	100% en 28 jours

Application

UNISERAL FF 60* est destiné à l'extinction des feux d'hydrocarbures, il est recommandé lorsque la rapidité d'intervention est essentielle. Il peut être utilisé avec la totalité des équipements mousse existants.

Qualités particulières

UNISERAL FF 60* est utilisables avec les eaux de toute nature : eau de ville, eau saumâtre, eau de mer, eau de piscine...

Stockage/Garantie

Les émulseurs synthétiques doivent être stockés dans des emballages inox ou plastiques.
Garantie : 10 ans dans leurs emballages d'origine et conditions normales de stockage
Températures de stockage : De -30°C à +60°C

Conforme aux
Normes Européennes
EN 1568 - 2018

EN 1568 - 1
EN 1568 - 2
EN 1568 - 3

vanrullen-uniser

Espace Galilée

ZI • 67 avenue des Nations Unies • 59270 BAILLEUL

Tel 03 28 50 38 80 - Fax 03 28 41 00 69

Mail : vanrullen@orange.fr