



Nom du Produit :

**FIOUL DOMESTIQUE****Fiche produit**

Selon fiche :

CSR 4-4-07 du 15 novembre 2016

Désignation du produit :

Base Fioul non additivée.

Edition :

**01.12.2016**

Version : 1

Propriétés	Unités	Spécifications FIOUL DOMESTIQUE		Méthodes d'essai
		Valeur-min	Valeur-max	
Masse volumique à 15°	kg/l	0.830	0.880	NF EN ISO 3675 NF EN ISO 12185
Teneur en soufre	mg/kg		1000.0	NF EN ISO 24260 NF EN ISO 14596
Viscosité à 20°	mm <sup>2</sup> /s	3.00	7.50	NF EN ISO 3104
Point d'éclair	°C	> 55°		NF T 60-103
Indice de cétane mesuré		40		NF EN ISO 5165
Teneur en eau	mg/kg		200	NF EN ISO 12937
Point de trouble	°C		+ 2°	NF EN 23015
Température limite de filtrabilité	mg/kg		- 4° (toute l'année)	NF EN 116
Teneur en ester méthylique d'acide gras (EMAG)	% (v/v)		7.0	NF EN 14078
Couleur (traceur Yellow 124)		ROUGE		
Masquant d'odeur		NON		
Présence d'un anti-corrosion		NON		
Stabilité au stockage du produit garantie		NON		
Amélioration de la combustion, entraînant une amélioration du rendement des chaudières		NON		

**Siège Social - Agence de Bordeaux**4 rue Pierre et Marie Curie  
33520 Bruges  
Tél : 05 56 11 01 40  
Fax : 05 56 69 93 41**Siège administratif - Agence de Mulhouse**21 rue Jean Mieg  
68051 Mulhouse  
Tél : 03 89 31 12 50  
Fax : 03 89 31 12 55**Agence de Strasbourg**1 rue de la Haye  
67300 Schiltigheim  
Tél : 03 88 60 04 78  
Fax : 03 88 60 60 89