

# EOLANE 100

## SPECIFICATIONS

MESURES	UNITES	METHODES DE MESURE	VALEURS GARANTIES	
			MINI	MAXI
Masse volumique à 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 12185	805	825
Aspect à 15°C		VISUEL	Clair & Limpide	
Couleur Saybolt		AFNOR M 07-003	+30	
Point d'éclair Pensky-Martens	°C	ISO 2719	101	
Teneur en aromatiques	ppm	UV		100
Viscosité à 40°C	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	2,00	2,70
Teneur en eau	ppm	NF T 60154		50
Teneur en benzène	ppm	ASTM D 6229		1
Point d'aniline (automatique)	°C	ISO 2977	77,3	80,7
Point d'écoulement	°C	ISO 3016		-45
Viscosité à 20°C	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	3,00	4,00
Point initial	°C	ISO 3405	230	
Point à 65 %	°C	ISO 3405		250
Point sec	°C	ISO 3405		270

## VALEURS TYPIQUES

MESURES	UNITES	METHODES DE MESURE	VALEURS TYPIQUES
Indice de réfraction à 20°C		ASTM D 1218	1,4500

N° spec mise à jour le / SP010259 / 20/09/2011 17:12:15

