

Gazole

Références : NF EN 590 & CSR 4-0-10 (13/12/2022)

SPÉCIFICATIONS					
			Été	Hiver	
Périodes de Disponibilité dans les Dépôts de Stockage		du	01/04	01/11	
		au	31/10	31/03	
Caractéristiques	Unités	Limites			Méthodes
Masse volumique à 15° C	kg/m ³	Mini Maxi	820,0 845,0	815 845	NF EN ISO 3675 ou NF EN ISO 12185
Viscosité à 40° C	mm ² /s	Mini Maxi	2,000 4,500		NF EN ISO 3104
Teneur en Soufre	mg/kg	Maxi	10,0		NF EN ISO 20846 ou NF EN ISO 20847
Point de Trouble	°C	Maxi	5	-5	NF EN 23015
Température Limite de Filtrabilité	°C	Maxi	0	-15	NF EN 116
Indice de Cétane mesuré		Mini	51,0		NF EN ISO 5165
Indice de Cétane calculé		Mini	46,0		NF EN ISO 4264
Point d'Éclair	°C	Sup. à	55,0		NF EN 22719
Teneur en Eau	mg/kg	Maxi	200		NF EN ISO 12937
Contamination Totale (Teneur en particules)	mg/kg	Maxi	24		NF EN ISO 12662
Pouvoir lubrifiant (HFRR)	µm	Maxi	460		NF EN ISO 12156-1
Teneur en EMAG	% vol	Maxi	7,0		NF EN 14078

Toute interprétation des résultats des mesures concernant les spécifications relève de la norme NF EN ISO 4259

L'énergie est notre avenir, économisons-la !