

CITROLE 100

ESPECIFICACIONES

CARACTERISTICA	UNIDAD	METODO	VALORES	
			MINI	MAXI
Densidad a 15 °C	kg/m ³	ISO 12185	830	850
Color ASTM		ASTM D 1500		2,0
Punto inflamación Pensky Martens	°C	ISO 2719	150	
Viscosidad a 40°C	mm ² /s	ISO 3104	9,00	10,00

VALORES TIPICOS

CARACTERISTICA	UNIDAD	METODO	VALORES TIPICOS
Punto de congelación	°C	ISO 3016	-9
Residuo non sulfonado	% vol.	NF U 43216	94,0
Acidez	mgKOH/g	ASTM D 974	0,10

N° spec puesta al día el / SP000699 / 19/07/2005

