



Shell Formula Regular

Shell Formula Regular es una nafta que contiene aditivos exclusivos, con calidad internacional.

Características típicas

Ensayo	Método	Unidad	Formula Regular
Color			Rojo
Densidad a 15 °C	ASTM D1298	g/cm ³	0.7100
Número Octano	IR	RON	89.5
Azufre total	ASTM D4294	ppm	70.3
Benceno	ASTM D6277	% v/v	0.29
Aromáticos	IR	%v/v	9.7
Presión Vapor Reid	ASTM D5191	kPa	74.6
Alcohol	NBR 13992	%v/v	24
MTBE	ASTM D5845	%v/v	0
Curva de destilación, recuperado (PI)	ASTM D86	°C	37.5
Curva de destilación, recuperado (PF)	ASTM D86	°C	79.9

Salud y Seguridad

Shell Formula Regular no presenta riesgo alguno para la salud cuando es usado en las aplicaciones recomendadas y se observan los niveles adecuados de higiene personal e industrial. Para contar con información más detallada sobre higiene y seguridad, solicitar la Hoja de Seguridad de Producto al Centro de Servicios al Cliente.

Asesoramiento técnico

Para aplicaciones no contenidas en esta publicación o información adicional, consulte a nuestro Centro de Servicios al Cliente.