

FICHA TÉCNICA Nº 28

COMBUSTIBLE

AUTOMOTOR

NAFTA SUPER

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Nafta grado 2 formulada especialmente para atender los requerimientos de los motores nafteros del mercado.

Nafta de calidad homologada internacionalmente por el programa de certificación de limpieza TOP TIER™.

ATRIBUTOS

Este producto incorpora en su formulación un equilibrado paquete de aditivos que le confiere los siguientes beneficios:

- Óptima limpieza del sistema de admisión e inyección.
- Excelente protección a la corrosión y la herrumbre.
- Mayor vida útil del sistema de postratamiento de gases de escape.
- Elevada número de octano para brindar una mejor respuesta y performance.
- Producto libre de plomo y otros tipos de aditivos metálicos.

ANÁLISIS TÍPICOS

Ensayos	Unidad	Método ASTM	NAFTA SUPER
Densidad a 15 °C	g/cm3	D1298/4052	0,747
RON – Research Octane Number	---	D2699	96
MON – Motor Octane Number	---	D2700	84,7
Bioetanol (*)	%vol	D4815	12
Azufre	ppm	D5453	39
Benceno	%vol	D6839	0,6
Color	---	Visual	Azul

Los datos precedentes de Análisis Típicos no conforman una especificación, los mismos son representativos de valores estadísticos de producción.

(*) Depende de la zona geográfica. Por debajo del paralelo 42, las naftas se comercializan sin bioetanol.

PELIGROS PARA LA SALUD Y SEGURIDAD

En caso de derrame, incendio, contacto o ingestión del producto, comuníquese al 0800-222-2933 (24 hs).

De ser necesario, usted encontrará información más detallada en la FICHA DE SEGURIDAD (FDS) de este producto. La misma está disponible en nuestra página de Internet: www.ypf.com.

Reemplaza a la C.T. N°28, diciembre 2021.

DICIEMBRE 2024

YPF S.A. se reserva el derecho de realizar modificaciones de los datos precedentes sin previo aviso.

Consultas técnicas a:
asistenciatecnica@ypf.com

ypf.com