



PUMA SUPER (NAFTA - GRADO 2)

PUMA SUPER es una línea de naftas de grado 2 diseñada para satisfacer las exigencias de los motores nafteros de los vehículos de hoy. Su fórmula ayuda a extender la vida útil del motor y a reducir sus emisiones.

VALORES TÍPICOS

| ENSAYO | UNIDAD | METODO | VALORES |
|------------------------------|---------------|-------------------|----------------|
| Densidad a 15 °C | g/cm3 | ASTM D- 1298/4052 | 0,755 |
| RON - Research Octane Number | | ASTM D-2699 | 95 |
| MON - Motor Octane Number | | ASTM D-2700 | 84,5 |
| Destilación | | ASTM D-86 | |
| 10% | | | 46,5 |
| 50% | | | 69,5 |
| 90% | | | 143 |
| Punto Final | | | 204 |
| Bioetanol | % vol. | ASTM D-4815 | 11-12 |
| Azufre | mg/kg | ASTM D-5453 | 90 |
| Color | | Visual | Azul |

Este producto cumple con la Ley 26093/06 y con las Resoluciones 1283/06, 478/09 y 733/09 del Ministerio de Energía y Minas de la República Argentina

Contiene hasta 12% de Bioetanol cumpliendo con la regulación actual.

Los valores típicos no conforman una especificación, los mismos son representativos de valores estadísticos de los productos comercializados.

La marca Puma es utilizada por Trafigura Argentina S.A. bajo un contrato de licencia de uso de marca.

Trafigura Argentina

Paraná de las Palmas – km 91 (Margen Derecha)
Campana (CP 2804), Buenos Aires, Argentina
T: +54 11 5983 9800
clientes.argentina@trafigura.com
www.pumaenergy.com