



## AROMÁTICOS

# Gas nafta

**Densidad relativa:** 0.760 – 0.785 gr / ml

### CARACTERÍSTICAS

Líquido incoloro, aromático, muy poco soluble en agua

### APLICACIONES

Sus usos, Solvente para pinturas y diversos usos industriales, como desmanchador en tintorerías.

### PRESENTACIÓN

Tambor de 200 lts.  
Granel

PARÁMETRO	UNIDAD	MÉTODO DE PRUEBA	VALOR TÍPICO
COLOR			INCOLORO
APARIENCIA	LÍQUIDO TRANSPARENTE	VISUAL	LÍQUIDO TRANSPARENTE
GRAVEDAD ESPECÍFICA			
@ 20 / 20 ° C	gr / ml	ASTM D – 1928	0.760 - 0.785
HUMEDAD	% PESO	ASTM D - 1364	0.5máx.
PUREZA	% PESO	CROMATOGRÁFICO	PICOS CARACTERÍSTICOS

Los valores típicos reportados son obtenidos en laboratorio bajo los métodos de prueba descritos, son una guía y no constituyen una garantía implícita o explícita para la aplicación propuesta.