



MEZCLA

Gasolina blanca

Densidad relativa: 0.699-0.709 gr / ml

CARACTERÍSTICAS

Es un líquido incoloro de olor a petróleo, insoluble en agua.

APLICACIONES

Se emplea principalmente como solvente para esmaltes alquid-
alicos, asfalto, barnices y para resinas naturales. Como agente
limpiador y desengrasante, es solvente para grasas y aceites. Su
función principal como combustible.

PRESENTACIÓN

Tambor de 200 lts.
Granel

| PARÁMETRO | UNIDAD | MÉTODO DE PRUEBA | VALOR TÍPICO |
|---------------------|----------------------|------------------|----------------------|
| COLOR | | VISUAL | INCOLORO |
| APARIENCIA | LÍQUIDO TRANSPARENTE | VISUAL | LÍQUIDO TRANSPARENTE |
| GRAVEDAD ESPECÍFICA | | | |
| @ 20 / 20 ° C | gr / ml | ASTM D - 1298 | 0.699 - 0.709 |
| HUMEDAD | % | ASTM D - 1364 | 0.5 máx |
| AROMA | | | CARACTERÍSTICO |

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.