

FICHA TECNICA

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Producto: Propilenglicol USP

Definición: Es un líquido claro y transparente, prácticamente inodoro y con baja volatilidad. Es totalmente soluble en agua y en la mayoría de los disolventes orgánicos.

Origen: Corea

ESPECIFICACIONES TECNICAS

ELEMENTOS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE PRUEBA
Identificación	Pasar	USP XXX
Ensayo MPG, % en peso	Mínimo 99.8	USP XXX
Sp Gr (25/25C)	1.035- 1.037	USP XXX
Color, Apha	máximo 10	ASTM D 1209
agua, ppm	máximo 700	USP XXX
Acidez, ml	máximo 0.05	USP XXX
Hierro, ppm	máximo 0.1	ASTM E 394
Cloruros, peso, ppm	máximo 10	USP XXX
Sulfato, peso, ppm	máximo 10	USP XXX
Metales Pesados, ppm	máximo 1	USP XXX
Arsénico, peso, ppm	máximo 1	AAS
Residuo, ppm	máximo 20	USP XXX
Solvente residual	Pasar	USP XXX
EG, wt, ppm	máximo 50	USP XXX
DEG, wt, ppm	máximo 50	USP XXX
Rango de destilación (1 atm), C	186-189	ASTM E 202

APLICACIONES

- 1) Industria Cosmética.
- 2) Industria Farmacéutica.
- 3) Industria Alimentaria.
- 4) Refrigeración.

+58 241 8321517/ +58 412 765 2493

ventas@noumatrading.com.ve

www.noumatrading.com.ve

Zona Industrial Municipal Norte Avda. Este
Oeste. Galpón 67- 200. Valencia, Edo.
Carabobo



PRESENTACIÓN



+58 241 8321517/ +58 412 765 2493

ventas@noumatrading.com.ve

www.noumatrading.com.ve

Zona Industrial Municipal Norte Avda.
Este Oeste. Galpón 67- 200. Valencia, Edo.
Carabobo

