

# PROPILENGLICOL USP

## FICHA TÉCNICA

### DESCRIPCIÓN:

Líquido claro, incoloro, ligeramente viscoso.

### CARACTERÍSTICAS

Nº CAS	57-55-6
PUREZA	Mín. 99,80 %
ACIDEZ	< 20 ppm
MATERIA EN SUSPENSIÓN	Exenta
DPG	< 0.1 %
AGUA	Máx. 0,10 %
DENSIDAD A 20 °C	1,036 - 1,039 g/ml
HIERRO	< 0,5 ppm
CENIZAS SULFATADAS	< 70 ppm
CLORUROS	Máx. 1 ppm
ARSÉNICO	Máx. 3 ppm
METALES PESADOS	< 5,0 ppm
SULFATOS	< 60 ppm
VISCOSIDAD (A 20 °C)	54 - 60 mPa·s
ETILENGLICOL Y DIETILENGLICOL	0,0 - 0,1 %
COLOR	Máx. 5 APHA
ÍNDICE DE REFRACCIÓN	1,431 - 1,433
INTERVALO DE DESTILACIÓN	186,0 - 189,0 °C
OLOR	Característico
CONTENIDO EN PLOMO	0 - 1 ppm

\*Estos datos no representan, en ningún caso, especificaciones técnicas de producto

### APLICACIONES

Aplicaciones para uso cosmético e industrial.

## PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

PROPILENGLICOL USP se suministra en envases de 220 y 1000 kg.

PROPILENGLICOL USP se conserva en buenas condiciones durante 24 meses en su envase de origen y a temperatura inferior a 30° C.

## REGLAMENTACIÓN

PROPILENGLICOL USP cumple USP y EP.

## HIGIENE Y SEGURIDAD

Utilizar en lugares ventilados, no fumar ni acercar llamas o focos de calor, evitando el contacto prolongado con la piel, la respiración del polvo y las proyecciones en los ojos.

Para más información, solicitar manual de seguridad de producto.