



ESPECIFICACIÓN DE VENTA

EVC-5465

POLIETILENGLICOL E-400

19/02/20

1 de 1

Revisión

01

FÓRMULA: HO-CH₂-CH₂-(OHC₂-CH₂)_n-OCH₂CH₂-OH **PESO MOLECULAR:** -

DESCRIPCIÓN

Líquido cristalino a amarillo claro, aceitoso, soluble en agua.

APLICACIONES

Es utilizado en la elaboración de tensoactivos no iónicos, en el área farmacéutica en la fabricación de jarabes, capsulas, supositorios, ungüentos, en empacadoras de alimentos, herbicidas, plaguicidas y fungicidas de uso agrícola y en la fabricación de cosméticos dentífricos entre otros.

ESPECIFICACIONES

MÉTODO DE PRUEBA

Color, APHA ⁽¹⁾	30	Máx.	-
Apariencia ⁽¹⁾	Líquido de incoloro a amarillo		-
Humedad, % peso ⁽¹⁾	0.30	Máx.	-
pH, 5% en agua destilada ⁽¹⁾	5.0 - 7.0		-
No. de Hidroxilos ⁽¹⁾	267.0 - 297.0		-

Notas:

⁽¹⁾ Este valor es tomado del certificado de origen.

DISPONIBILIDAD

En tambores de lámina con 200 litros de producto.

Página web: www.alveg.com.mx

email Ventas: contactomexico@alveg.com.mx