

**ESPECIFICACIÓN DE VENTA****EVC-511**

ACEITE DE RICINO

21/12/20

1 de 1

Revisión

04

FÓRMULA: -**PESO MOLECULAR:** -**DESCRIPCIÓN**

El Aceite de Ricino, es un líquido viscoso y aceitoso de color amarillo.

APLICACIONES

Es utilizado por sus propiedades humectantes e hidratantes de las pieles secas es ampliamente utilizado en cosmetología. Es utilizado en la producción de jabones ya que aporta transparencia, solubilidad y suavidad. Se utiliza como lubricante para aviones, barcos y bombas hidráulicas; como suavizante en la industria del plástico, en la fabricación de líquido de frenos, tintas para artes gráficas, pinturas, caucho, plástico; en la industria del cuero y en la industria de los detergentes en su forma sulfatada o etoxilada, principalmente.

ESPECIFICACIONES**MÉTODO DE PRUEBA**

Apariencia	LACLMS ⁽¹⁾	Visual
Humedad, % peso	0.5 Máx.	MP-027
Gravedad Específica @ 20/20 °C	0.950 - 0.965	MP-022
Índice de Saponificación, mg KOH/g ⁽²⁾	176 - 194	-
Color Lovibond (Yellow) ⁽²⁾	20 Máx.	-
Color Lovibond (Red) ⁽²⁾	2 Máx.	-
Índice de Yodo (WIJS), gI ₂ /100g ⁽²⁾	82 - 90	-

Notas:

- ⁽¹⁾ LACLMS: Líquido Amarillo Claro, Libre de Materia en Suspensión.
- ⁽²⁾ 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