

**ESPECIFICACIÓN DE VENTA****EVC-527****HEXANO**

08/01/19

1 de 1

Revisión

03

FÓRMULA: C₆H₁₄**PESO MOLECULAR:** 86.17**DESCRIPCIÓN**

Líquido orgánico claro, altamente volátil miscible con la mayor parte de los solventes orgánicos e inmiscible con el agua. Se evapora rápidamente prácticamente a cualquier temperatura. Posee una alta presión de vapor. Es muy ligero y altamente flamable.

APLICACIONES

El Hexano es usado en la extracción de aceite vegetal a partir de semillas, en la dilución de pinturas, como agente de limpieza en la industria mueblera y de las pieles. También se aplica en la fabricación de adhesivos.

ESPECIFICACIONES**MÉTODO DE PRUEBA**

Apariencia	LCLMS ⁽¹⁾	Visual
Olor	Característico	-
Color, Pt/Co	10 Máx.	MP-021
Gravedad Específica @ 20/20 °C	0.660 - 0.670	MP-022
Rango de Destilación, °C @ 101.33 kPa (760 mm Hg) ⁽²⁾		
	P.E.I. 60 Mín.	-
	P.S. 71 Máx.	
Identidad cromatográfica	Similar a estándar	MP-059

Notas:

- (1) LCLMS: Líquido Claro, Libre de Materia en Suspensión.
(2) El resultado es tomado del certificado de origen.

DISPONIBILIDAD

A granel o en tambores de lámina con 200 litros de producto.

Página web: www.alveg.com.mx**email Ventas:** contactomexico@alveg.com.mx