



FLUIDOS BASICOS  
S.A. DE C.V.

**FLUIDOS BASICOS S.A. DE C.V.**  
División Solventes



ASFALTOS BASICOS  
S.A. DE C.V.

Ficha Técnica

## MEZCLA DE HEXANOS

### Sinonimos:

Mezcla de alifaticos de C5 – C7

### Descripción:

Líquido incoloro de evaporación muy rápida, olor suave y característico a hidrocarburos de petróleo. Es una mezcla de isómeros estructurales de los alifaticos de 5 carbonos hasta 7 carbonos, sumamente inflamable.

### Aplicaciones:

Los grados comerciales de la mezcla son usados como solventes de gomas, cementos, adhesivos, pinturas y aceites. Es usado en el laboratorio como un solvente y en síntesis químicas. Es un componente importante en las formulaciones de adelgazadores y como un desengrasante simple de evaporación rápida. Uno de los parámetros importantes a considerar en la aplicación de extracción de aceites vegetales es el contenido de aromáticos.

### Propiedades Fisicoquímicas

#### PARAMETRO

- \* Color
- \* Densidad a 25 °C Kg/L
- \* Pureza por CG
- \* Humedad por Karl Fischer

#### RESULTADO TIPICO

**Incoloro**  
**0.653 – 0.66**  
**99% MIN**  
**0.03% MAX**

### PRESENTACIONES



Pipa 45 mil L