

ALIFATICO

Hexano

Densidad relativa: 0.660-0.680 gr / ml

CARACTERÍSTICAS

Es un líquido inflamable, volátil e incoloro componente de la gasolina y del petróleo, olor ligeramente aromático, soluble en alcohol, acetona y éter.

Tambor de 200 lts.
Granel

APLICACIONES

Se usa especialmente como extractor de aceites vegetales, para efectuar reacciones de polimerización, como diluyente de pinturas, solventes en la preparación de adelgazadores, como alcohol desnaturalizado. Como materia prima para síntesis orgánicas, en la elaboración de thinners y en la industria

PRESENTACIÓN

PARÁMETRO	UNIDAD	MÉTODO DE PRUEBA	VALOR TÍPICO
COLOR		VISUAL	TRANSPARENTE
APARIENCIA	LÍQUIDO TRANSPARENTE	VISUAL	LÍQUIDO TRANSPARENTE
GRAVEDAD ESPECÍFICA			
@ 20 / 20 ° C		ASTM D- 1298	0.660-0.680
HUMEDA	%	ASTM D - 1364	0.5máx
PUREZA	% PESO	CROMOGRÁFICO	99.00 min.

Los valores típicos reportados son obtenidos en laboratorio bajo los métodos de prueba descritos, son una guía y no constituyen una garantía implícita o explícita para la aplicación propuesta.