



## Ficha Técnica: DIBP (DI-ISOBUTIL FTALATO)

El DIBP es un plastificante derivado del Anhídrido Ftálico. Apariencia Física: Líquido aceitoso, casi incoloro

### Especificaciones:

PROPIEDAD	ESPECIFICACIÓN	UNIDAD	MÉTODO	REFERENCIA ASTM
<b>Densidad Relativa @ 25</b>	1.032 – 1.040	Adimensional	MPM 022	D-287
<b>Viscosidad @ 25 °C</b>	30 - 33	cp	MPM 023	D-2669
<b>% de Acidez como Ácido</b>	0.02 Máximo	%	MPM 027	D-1045
<b>Color</b>	60 Máximo	Apha	MPM 026	D-1209
<b>Temperatura de Flama</b>	158 Mínimo	°C	MPM 028	D-092
<b>Pureza Cromatográfica</b>	99.0 Mínimo	%	MPM 048	---

### Aplicación

El DIBP es un plastificante con excelente estabilidad al calor y a la luz se utiliza como aditivo en adhesivos, tintas para impresoras, pinturas, aromatizante, disolvente, espesante, lacas, barnices, limpiadores, y lubricantes, se utiliza como plastificante, para nitrocelulosa y dispersiones de poli acrilato, y poli acetato Debido al que el DIBP tiene propiedades similares la DBP se puede utilizar como sustituto. Su uso está restringido en juguetes para niños, y artículos de puericultura

### .Manejo y almacenamiento

Presentación: porrón de 20 Kg y tambor de 220 kg

Los tambores deben mantenerse con los tapones fuertemente apretados, cuando no se use el producto.

El almacén está bien ventilado, lejos de llamas abiertas, altas temperaturas y almacenado separado de oxidantes

#### Oficina

Av. Neptuno No.33

Col. Arcos de la Hacienda. Cuautitlán Izcalli, EdoMex. C.P. 54730

Teléfonos: 52+ 555896-4534 / 555889-4446 / 555889-4422

[www.ameripolchemical.com](http://www.ameripolchemical.com)

E-mail:direccion@ameripolchemical.com.mx

#### almacen y planta

A.V uno norte No.15

Bodega 1C Parque industrial Cartagena

Tultitlán Edo. De Mexico

C.P. 54934 Tel. 58882286

