

**FICHATECNICA****S-45****PARAFINA CLORADA****DESCRIPCIÓN**

Por ser un Hidrocarburo Parafínico Clorado, PARACLOR S-45, no es tóxico, es inoxidable y resistente al crecimiento del moho. Posee gran resistencia a los productos químicos y al agua.

ESPECIFICACIONES

Apariencia	Líquido Incoloro ligeramente amarillo Insoluble en agua	
Gravedad específica, 25°C	1.145-1.185	
Contenido en cloro, % en peso	43-46	
Viscosidad -	Stokes a 25°C	1.60
	Poise a 25°C	1-3

PARACLOR S-45, en plásticos funciona como plastificante secundario y proporciona otras características importantes como resistencia al manchado, a la migración y flexibilidad a bajas temperaturas, además de ser compatible con diversos plastificantes. También se emplea como retardante a la flama en la fabricación de plásticos, pinturas y adhesivos, en combinación con el Trióxido de Antimoniio mejora sus propiedades como retardante de flama y en consecuencia disminución de costos de producción.

EMPAQUE

Tambor metálico de 250 Kg.

Oficina

Av. Neptuno No.33
Col. Arcos de la Hacienda. Cuautitlán Izcalli, EdoMex. C.P. 54730
Telefonos: 52+ 555896-4534 / 555889-4446 / 555889-4422
www.ameripolchemical.com.mx
E-mail: direccion@ameripolchemical.com.mx

almacen y planta

A.V uno norte No.15
Bodega 1C Parque industrial Cartagena
Tultitlan Edo. De Mexico
C.P. 54934 Tel. 58882286

