



PARACLOR 700 PARAFINA CLORADA

DESCRIPCIÓN

Por ser un Hidrocarburo Parafínico Clorado, PARACLOR 700, no es tóxico, es inoxidable y resistente al crecimiento del moho. Posee gran resistencia a los productos químicos y al agua.

ESPECIFICACIONES

Apariencia	Polvo blanco, insoluble en agua
Gravedad específica, 25°C	1.66
Peso molecular medio	1073
Densidad lb/gal	7.45
Punto de fusión °C	102
Tamaño de partícula	100% por malla 200
Contenido de cloro, % en peso	70
Índice de refracción	1.535
JQD, % en peso HCl max	0.20
Color Gardner (max)	2.0

APLICACIONES

PARACLOR 700, se emplea como retardante a la flama en la fabricación de plásticos, pinturas y adhesivos en combinación con el Trióxido de Antimonio mejora sus propiedades como retardante de flama y en consecuencia disminución de costos de producción.

EMPAQUE

Sacos de papel de 25 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

