



EMERS OIL PLASTICIZER 32

Aceites parafínicos especialmente indicados para su aplicación como aceites extensores en mezclas de caucho. Al tratarse de aceites parafínicos, serán óptimos para mezclas de caucho poco polares.

Aplicaciones

Estos aceites son usados como plastificantes en mezclas de caucho. La adecuada selección del aceite depende de la polaridad del caucho, y en consecuencia de la compatibilidad caucho-aceite.

SEGURIDAD E HIGIENE

Las fichas de Seguridad están disponibles bajo petición y deberían ser consultadas para tener una información más apropiada. La compañía no será responsable de los daños causados por el mal uso, o en caso de que no se adopten las precauciones especificadas.

PRESENTACIÓN

Contenedor de 1000 litros

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS HABITUALES

TIPO DE ANÁLISIS	UNIDAD	MÉTODO	VALORES
Densidad a 15 °C	g/ml	ASTM D1298	0,875
Viscosidad a 100 °C	cSt	ASTM D445	5.0-5.5
Punto de inflamación	°C	ASTM D92	>200
Color	-	ASTM D1500	<1.5
Punto de anilina	°C	ASTM D611	94
Azufre	%w	ASTM D4294	0.9
Punto de congelación	°C	ASTM D97	-9 max