

PARAFINA REFINADA 58/60

Presentación	Saco de 50 kg
Fabricante	Varios (Producto chino)
Usos	<p>Debido a su resistencia a la oxidación, alta pureza y a ausencia de olor, las parafinas refinadas pueden utilizarse en diversas aplicaciones:</p> <ol style="list-style-type: none">1.- Su uso más extenso es como materia principal para la fabricación de velas y veladoras.2.- Pueden utilizarse en la industria papelera para la fabricación de papel encerado.3.- Gracias a su pureza y baja toxicidad se utilizan para la fabricación de cosméticos como lápices labiales y cremas.4.- Se utilizan en la industria textil para dar efecto lubricante a las telas y disminuir la fricción.5.- Pueden usarse para la fabricación de cables eléctricos, por sus propiedades aislantes.6.- Se utilizan en la fabricación de crayones. <p>Otras aplicaciones son: recubrimiento para tableros, en la fabricación de cerillos, fabricación de adhesivos.</p>
Manejo y almacenamiento	<ul style="list-style-type: none">• Almacenar en un área limpia, seca y bien ventilada.• Proteger del sol.• Mantener los recipientes cerrados. <p>Este producto no requiere etiqueta de advertencia de riesgo de acuerdo con el SGA de etiquetado de sustancias químicas.</p>

Especificaciones

Características	Valor	Unidad
Punto de fusión	58 mín.	°C
Contenido de aceite	0.5% máx.	m/m
Color (Saybolt)	28 mín.	-
Estabilidad a la luz	6 máx.	-
Penetración (100 g, 25 °C)	17 máx.	1/10 mm