



Ficha Técnica: PETROLATO A DURO (Vaselina sólida ámbar)

Es una mezcla de hidrocarburos, de aspecto cremoso, untuoso, de color ámbar. Se presenta en estado sólido a temperatura ambiente.

Especificaciones:

DATOS FISICO QUIMICOS

Punto de fusión	58 - 68 °C
Gravedad Específica a °60 C	0.815 – 0.860
Viscosidad SSU a 210 ° F	40 – 53
Color	
Lovibond en celda de 2	15 Y máx.
Consistencia a 25°C mm/10	110 - 150

Aplicación:

Es un ingrediente esencial en la fabricación de ungüentos y pomadas de uso humano y veterinario, así como en la industria de cosméticos. También se utiliza en compuestos adhesivos, papel carbón, rellenos de cables telefónicos, productos de hule, plásticos, anticorrosivos y muchas aplicaciones más.

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

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

