

CEPSA PARASUR 600



DESCRIPCIÓN

Parafina refinada de alto punto de congelación, hidrogenada a alta presión. Producto con calidad FDA, adecuado para usos alimentarios, farmacéuticos y cosméticos.

Parafina macrocristalina con bajo contenido en aceite. Obtenida del petróleo mediante un proceso de refinado muy controlado, con predominancia de moléculas lineales y estrecha distribución molecular superior a C20, cuyas principales características son sus excelentes propiedades aislantes, cristalinidad y estrecho rango de fusión. Producto biodegradable.

Disponible en formato líquido en cisternas o sólido en placas y perlas.

Identificación de producto

- N° CAS: 8002-74-2
- N° EINECS: 232-315-6

APLICACIONES

· Aditivo alimentario	· Contacto y protección de alimentos	· Cosmética	· Farmacéutica	· Corcho	· Envoltorios alimentos
· Adhesivos Hot-Melt	· PVC y plásticos	· Velas	· Lápices de colores	· Cartón	· Neumáticos y caucho

NIVELES DE CALIDAD

Cumple las siguientes regulaciones:

• FDA 21 CFR 178.3710	• FDA 21 CFR 172.886	• USP	• Ph. Eur
-----------------------	----------------------	-------	-----------

Sustancia registrada conforme al reglamento REACH (EC 1907/2006)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICA	UNIDADES	MÉTODO	CEPSA PARASUR 600		
			Mínimo	Típico	Máximo
Punto de Congelación	°C	D 938	66		69
Aceite	% peso	D 721		0,7	1,0
Penetración aguja a 25 °C	mm/10	D 1321		17	20
Punto de Inflamación V/A	°C	D 92	220		
Color Saybolt		D 156	+25		
Olor		D 1833		0	1
Viscosidad a 100°C	cSt	D 445		6,8	

SEGURIDAD, HIGIENE Y MEDIO AMBIENTE

Existe la correspondiente Ficha de Datos de Seguridad conforme a la legislación vigente, que proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo, medidas de primeros auxilios y datos medioambientales disponibles. (Solicitud: tuteladeproducto@cepsa.com)

N° registro REACH (Solicitud: tuteladeproducto@cepsa.com)

Los valores de características típicas que figuran en el cuadro, son valores medios dados a título indicativo y no constituyen una garantía. Estos valores pueden ser modificados sin previo aviso.