

ESPECIFICACIONES

REFERENCIA PRODUCTO	CERA DE SOJA BAJO PUNTO FUSION
NOMBRE PRODUCTO	Cera de Soja BPF

CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	LIMITES		MÉTODO
		Mín.	Máx.	
Punto de fusión.	°C	50	52	ASTM D 87
Punto de Congelación	°C	36	40	ASTM D 938
Penetración	1/10 mm	40	50	ASTM D 1321
Viscosidad.	cps	8	12	Brookfield
Índice de Saponificación	mg/g KOH	180	200	AOCS
Índice de Peróxidos		0	2	AOCS
Color		Blanco.		VISUAL

Completamente analizada y examinada para detectar la presencia de pesticidas y herbicidas por Laboratorios Acreditados con experiencia. Todos los resultados han demostrado que la Cera de Soja no contiene ninguna de estas sustancias.

La cera de soja esta garantizada que no contienen derivados del petróleo, parafina, cera de abejas o otros productos, siendo cera de soja 100 % vegetal .

Cada ingrediente ha sido aprobado por los criterios de certificación Kosher Estados Unidos y Food and Drug Administration. Cada lote de cera es analizado en el laboratorio de para asegurar su calidad. Sólo sale de la planta después de recibir un certificado de análisis , lo que garantiza que se cumplan nuestros altos estándares. La Cera de soja se realiza de modo coherente con los resultados fácilmente reproducibles , no hay necesidad de añadir parafina.

CERTIFICACIONES:

FDA y KOSHER.

Libres de Cera de Palma, no testado en animales y no GMO.

Página: 1 de 1	Fecha de Revisión: 2015	Versión: 001
-----------------------	--------------------------------	---------------------