

ESPECIFICACIONES

REFERENCIA PRODUCTO	PARAFINA B-20
NOMBRE PRODUCTO	Parafina aditivada acabado brillante

CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	LÍMITES		MÉTODO
		Mín.	Máx.	
Punto de fusión.	°C	72	76	ASTM D 938
Penetración a 25°C	1/10 mm.	6	12	ASTM D 1321
Viscosidad a 100°C	mm ² /s	40	60	ASTM D 445
Contenido en aceite.	%	-	0,5	ASTM D 721
Color Saybolt	-	25	30	ASTM D 156
Olor	-		Nulo	ASTM D 1833

DECLARACIÓN (Ref. DDT.: 1477 del 09/10/2014, D.M Italiano 21/03/1973)

Contacto con los alimentos, en particular para los usos definidos en:

Aditivos para elastómeros (Anexo II -secc. 2 – parte B)

Pinturas para películas de celulosa regenerada (Anexo II -secc. 3 – parte B)

Sustancias auxiliares para papel y cartones (Anexo II -secc. 4 -parte A -punto 3 a)

Ya que cumplen con los límites de absorción previstos en el Anexo IV secc. 4 punto 1. Por el contrario, nuestras Cera no pueden ser utilizadas como aditivos para materias plásticas (Anexo II secc. I parte B) en cumplimiento del D.M. italiano N° 210 del 15 de junio de 2000 n°210.

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