

Fabricante: Volta Belting Technology Ltd.

Hanechoset Str.49.
2165374 Karmiel, Israel

Productos: Bandas Planas, Bandas Redondas, Bandas "V" Perfiles & Perfiles de Formas Especiales derivados de materiales Volta L: **LB, LB-LT, LB-MD, LW, O, LC, L, LN, FC, SC, PB, SB, IB, MS, TB.**

Conforme a las siguientes Regulaciones de Contacto con Alimentos:

- **European Regulation (EU) No. 1935/2004/EC**
- **European Regulation (EU) No. 10/2011/EC**, corregida con Regulación (EU) 2017/752.
- **European Regulation (EU) No. 2023/2006/EC**
- **German Regulation BfR XXI**
- **U.S. Food and Drug Administration 21 CFR 177.2600 (Artículos de goma)**

Prueba de Migración:

Resultados Generales de Pruebas de Migración (OML):

Simuladores	Simulación para alimentos	Test Conditions		Límite mg/dm ²	Conclusión
		Duración	Temp (°C)		
A: Etanol 10%	Aquoso	2 Hours	70	10	Pasa
B: 3% Ácido Acético	Acídico	2 Hours	70	10	Pasa
D2: 95% Ethanol	Grasos y Lácteos	0.5 Hours	40	10	Pasa

Las pruebas de migración específica (SML) y otras restricciones aplicables (cantidad máxima permitida, aminas aromáticas primarias, etc.) se realizaron de acuerdo con la Directiva CE 2002/72 y la regulación de la UE 10/2011.

Conclusión de la Prueba:

El material presentado cumple con los requisitos de migración global de BfR XXI cat.3 y el reglamento (UE) 10/2011 destinados al uso repetido en contacto con alimentos acuosos, ácidos, lácteos y grasos a temperaturas de hasta 40°C.

- Proporción de migración para migraciones generales (OM) y migraciones específicas (SM): 1 dm² / 100 ml . Los resultados se volvieron a calcular para una relación de 6 dm² / 1000 ml, evaluación de la tercera migración, resultados expresados en mg por kg del simulador de alimentos.
- El material no es peligroso para la salud según lo definido por las Directivas de preparación / sustancias peligrosas de la UE.
- El producto mencionado se fabrica de acuerdo con el Reglamento (CE) N° 2023/2006 de la Comisión sobre buenas prácticas de fabricación de materiales y artículos destinados a entrar en contacto con alimentos

Fecha de emisión: 27de Enero, 2020

Benny Longman CEO & Presidente