



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CONTACTO CON ALIMENTOS

El fabricante, establecido en la Unión Europea:

*TOMAS BODERO, S.A.
P.I.LOS PEDERNALES
C/PIEDRA DE SILEX, SN
09195 VILLAGONZALO PEDERNALES
BURGOS
TEL:34-947474226*

Declara que el EPI nuevo que se describe a continuación:

- *Guante de protección: 218: fibra térmica Coolmax All Season branca.*

Es conforme a las disposiciones del Reglamento CE 1935/2004 relativos a materiales y artículos destinados a entrar en contacto con alimentos y al Reglamento CE 2023/2006 sobre buenas prácticas de fabricación de materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos. Y es idéntico al EPI objeto del informe nº IN-02408/2012

*Expedido por LEITAT
C/de la Innovació, 2
08225 Terrassa
Barcelona*

Normas: UNE-EN 1186-9: 2002 y Reglamento 10/2011 de la comisión del 14 de Enero del 2011 y Reglamento (UE) nº 2017/752 (8º corrección del Reglamento (UE) nº 10/2011).

Concepto: Este ensayo tiene por objeto la determinación de la migración global en simuladores de alimentos de base acuosa de materiales plásticos destinados a entrar en contacto con productos alimenticios, por inmersión total de las muestras a temperaturas y tiempos seleccionados.

Condiciones de ensayo:

Simulantes:

- Simulante A: Etanol al 10%
- Simulante B: Ácido acético al 3%
- Simulante C: Etanol al 20%

Condiciones de ensayo:

- 10 días a 40°C
- Contacto con el simulante por inmersión total

Simulante	Migración global (mg / dm ²)
ETANOL 10% (Simulante A)	8,4
ÁCIDO ACÉTICO 3% (Simulante B)	5,2
ETANOL 20% (Simulante C)	8,8

Los valores obtenidos de migración global con los simulantes A, B y C son inferiores al límite máximo de migración establecido en 10 mg/dm², según el REGLAMENTO (UE) N° 10/2011 DE LA COMISIÓN de 14 de Enero de 2011 sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos. El material cumple correctamente con el Reglamento, respecto a la migración global de los componentes con los simulantes A, B y C con lo que podemos decir que el guante es apto para entrar en contacto con alimentos acuosos, ácidos y alcohólicos.

Hecho en Burgos, el 7 de Febrero del 2020.

GROUP
TB[®]
TOMAS BODERO
GROUP
ESTABLISHED IN 1973
Pol Ind Piedra de Silex C/Piedra de Silex
09195 Villagonzalo Pedernales Burgos España
Tel 947 474 226 Fax 947 474 317