

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD ALIMENTARIA FOOD CONTACT MATERIAL DECLARATION OF CONFORMITY DÉCLARATION DE CONFORMITÉ ALIMENTAIRE

La empresa AUXILAB, S.L.

Declara que los artículos | Declares that the articles | Déclare que les articles:

CUBETAS Y CUBOS DE PLÁSTICO | PLASTIC TANKS AND BUCKETS | CAISSES ET SEAUX EN PLASTIQUE

Referencias | References | Références: **BTB013, BTB014, BTB015, BTB016, BTB017, BTB018, BTB019, BTB028, BTB029, BT2030**

Marca | Brand | Marque: **Endo Plasticware**

Son aptos para el contacto con alimentos y cumplen con los requisitos pertinentes de los reglamentos de la UE 1935/2004/CE con sus modificaciones, UE 10/2011 con sus modificaciones y 2023/2006/CE con sus modificaciones. Se ha realizado una prueba de migración global en un laboratorio externo acreditado bajo las siguientes condiciones:

- Migración en medios acuosos y grasos (A-etanol 10%, B-ácido acético 3%, D2-aceite vegetal) 10 días a 40°C.
- Migración específica de aminas aromáticas primarias y metales.

Las migraciones globales y migraciones específicas están, dentro del uso previsto, por debajo de los límites legales (Normas de referencia CE1935/2004 y UE 10/2011, Métodos de ensayo UE 10/2011).

Los artículos mencionados:

- No contienen sustancias consideradas nanoformas o clasificadas como mutagénicas, cancerígenas o tóxicas para la reproducción.
- No contiene aditivos ni aromas alimentarios regulados por el Reg. CE 1333/2008 y Reg. CE 1334/2008 («doble uso»).
- No altera las características organolépticas del alimento contenido.
- No se considera envase activo o inteligente según el Reglamento (CE) nº 450/2009 y sus modificaciones.

They are suitable for food contact and meets relevant requirements of EU regulations 1935/2004/CE as amended, UE 10/2011 as amended, 2023/2006/CE as amended. Overall migration test has been performed at an external accredited laboratory under the following conditions:

- Migration into aqueous and fatty simulants (A-Ethanol 10%, B-Acetic acid 3%, D2-Vegetable oil). 10 days at 40°C.
- Specific migration of primary aromatic amines and metals.

The overall migrations and the specific migrations are - within intended use - under the legal limit values (Reference standards CE 1935/2004 and EU 10/2011, Test methods EU 10/2011).

The material mentioned above:

- Does not contain substances considered as nanoform or classified as mutagenic, carcinogenic or toxic to reproduction.
- Does not contain food additives and flavorings regulated by Reg. CE 1333/2008 and Reg. CE 1334/2008 ("dual use").
- Does not alter the organoleptic characteristics of the contained food.
- Is not considered active or intelligent packaging as per Regulation (EC) No. 450/2009 and subsequent updates and modifications.

Ils sont adaptés au contact alimentaire et répondent aux exigences pertinentes des règlements de l'UE 1935/2004/CE modifié, UE 10/2011 modifié, 2023/2006/CE modifié. Un test de migration globale a été effectué dans un laboratoire externe accrédité dans les conditions suivantes:

- Migration dans des simulant aqueux et gras (A - Éthanol 10 %, B - Acide acétique 3 %, D2 - Huile végétale). 10 jours à 40°C.
- Migration spécifique des amines aromatiques primaires et des métaux.

Les migrations globales et spécifiques sont – dans l'usage prévu – conformes aux valeurs limites légales (Normes de référence CE 1935/2004 et UE 10/2011, Méthodes d'essai UE 10/2011).

Le matériau mentionné ci-dessus :

- Ne contient pas de substances considérées sous forme nano ou classées comme mutagènes, cancérigènes ou toxiques pour la reproduction.
- Ne contient pas d'additifs alimentaires ni d'arômes réglementés par le Règlement CE 1333/2008 et le Règlement CE 1334/2008 (« double usage »).
- N'altère pas les caractéristiques organoleptiques des aliments contenus.
- N'est pas considéré comme un emballage actif ou intelligent au sens du Règlement (CE) n° 450/2009 et de ses mises à jour et modifications ultérieures.