

**DECLARATION OF CONFORMITY**  
**FOR MATERIALS IN CONTACT WITH FOOD**

**Subject:** PE screw cap with tamper-proof closure (TP34)

**Material:** Polyethylene (PE)

REFERENCE	NECK TYPE	COLOR
TP34-301-010	D34	White
TP34-302-010	D34	Black
TP34-304-010	D34	Blue
TP34-305-010	D34	Red
TP34-306-010	D34	Green
TP34-301-900	D34	White

Labbox Labware, under the responsibility of the manufacturer, declares that the above-mentioned product complies with the European legislation applicable to materials and articles intended to come into contact with food, in particular:

- **Regulation (EC) No 1935/2004** of the European Parliament and of the Council of 27 October 2004, and its amendments, on materials and articles intended to come into contact with food, and Directive 94/62/EC.
- **Regulation (EU) No 10/2011**, of January 14 and its subsequent amendments, relating to plastic materials intended to come into contact with food; no polymer production aids not listed in Annex I have been used in its manufacturing.,
- **Regulation (EC) No 2023/2006** on good manufacturing practice.

**Other specifications:**

- Regulation (EU) No 1416/2016 on recycled plastic materials and articles intended to come into contact with food, with the exception that no recycled material is used in their production.
- Regulation (EC) No 1907/2006, REACH, as the product does not contain any relevant components.
- Regulation (EU) No 2025/40 of the European Parliament and of the Council of December 19, 2024, on packaging and packaging waste, amending Regulation (EU) 2019/1020 and Directive (EU) 2019/904, and repealing Directive 94/62/EC, along with its subsequent amendments.

Plastic containers do not have an expiration date, as they are stable materials that do not degrade over time. Any changes that may occur are due to external factors, such as improper storage, exposure to sunlight, or incompatibility with the contents.

It is recommended to use them preferably within 6 months from the date of receipt, under optimal storage conditions, between 15 and 30 degrees Celsius, in a clean and dry place, and in their original packaging.

15/05/2025

*This document has been produced electronically and it is valid without signature.*

**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**  
**PARA MATERIALES EN CONTACTO CON ALIMENTOS**

**Alcance:** Tapón de rosca de PE con cierre inviolable / precintable (TP34)

**Material:** Polietileno (PE)

REFERENCIA	TIPO DE CUELLO	COLOR
TP34-301-010	D34	Blanco
TP34-302-010	D34	Negro
TP34-304-010	D34	Azul
TP34-305-010	D34	Rojo
TP34-306-010	D34	Verde
TP34-301-900	D34	Blanco

Labbox Labware, bajo la responsabilidad del fabricante, declara que el producto anteriormente mencionado cumple con la legislación europea aplicable a los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos, en particular:

- **Reglamento (CE) n.º 1935/2004** del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de octubre de 2004, y sus modificaciones, sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos, y la Directiva 94/62/CE.
- **Reglamento (UE) n.º 10/2011**, de 14 de enero, y sus modificaciones posteriores, relativo a los materiales plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos; no se han utilizado en su fabricación auxiliares de producción de polímeros no incluidos en el Anexo I.
- **Reglamento (CE) n.º 2023/2006** sobre buenas prácticas de fabricación.

**Otras especificaciones:**

- Reglamento (UE) n.º 1416/2016 sobre materiales y objetos de plástico reciclado destinados a entrar en contacto con alimentos, con la excepción de que no se utiliza material reciclado en su producción.
- Reglamento (CE) n.º 1907/2006, REACH, dado que el producto no contiene componentes relevantes.
- Reglamento (UE) n.º 2025/40 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 19 de diciembre de 2024, sobre los envases y residuos de envases, por el que se modifican el Reglamento (UE) 2019/1020 y la Directiva (UE) 2019/904, y se deroga la Directiva 94/62/CE, junto con sus modificaciones posteriores.

Los envases de plástico no tienen fecha de caducidad, ya que son materiales estables que no se degradan con el tiempo. Cualquier cambio que pueda producirse se debe a factores externos, como un almacenamiento inadecuado, la exposición a la luz solar o la incompatibilidad con el contenido.

Se recomienda utilizarlos preferentemente en un plazo de 6 meses a partir de la fecha de recepción, en condiciones óptimas de almacenamiento, entre 15 y 30 grados Celsius, en un lugar limpio y seco, y en su embalaje original.

15/05/2025

*Este documento ha sido producido electrónicamente y es válido sin firma.*

LABBOX GROUP

SPAIN • FRANCE • ITALY • GERMANY • NETHERLANDS

Main Office: Migjorn, 1 • 08338 Premià de Dalt (Barcelona) • Teléfono: +34 937 077 970 • Fax: +34 937 909 532 • [www.labbox.com](http://www.labbox.com)