



Declaración (ES)

BPA AG-QM-ST-003.03

El BPA (bisfenol A) es un difenol utilizado en la fabricación de determinados materiales y objetos, como el policarbonato y las resinas epoxi empleadas en barnices y revestimientos destinados a entrar en contacto con alimentos. En 1990 se planteó la hipótesis de que la presencia de BPA en bajas concentraciones en el cuerpo humano podría causar efectos adversos para la salud, principalmente como consecuencia de cambios hormonales.

En 2024, la UE publicó el Reglamento (UE) 2024/3190 de la Comisión, relativo al uso de BPA y otros bisfenoles y derivados de bisfenoles en determinados materiales y objetos destinados a entrar en contacto con los alimentos.

Dicho reglamento prohíbe el uso de BPA y de sus sales en la fabricación de determinados materiales y objetos destinados a entrar en contacto con los alimentos, así como la comercialización en el mercado de la UE de materiales y objetos fabricados con BPA.

Desde la publicación del Reglamento, Agroproducciones Oleaginosas S.L. ha venido implementando un plan de acciones, en particular con sus proveedores, con el fin de confirmar y garantizar el cumplimiento de los requisitos establecidos, en concreto:

- Los objetos finales de un solo uso destinados a entrar en contacto con alimentos que se hayan fabricado utilizando BPA, que cumplan las normas aplicables antes de la fecha de entrada en vigor del Reglamento y que no cumplan las normas del mismo, podrán comercializarse hasta el 20 de julio de 2026.
- Los objetos finales reutilizables destinados a entrar en contacto con alimentos fabricados con BPA podrán comercializarse por primera vez hasta el 20 de julio de 2026 y permanecer en el mercado hasta el 20 de enero de 2029.

Recientemente, en diciembre de 2025, la UE publicó una orientación (C/2025/67621) para ayudar a las partes interesadas en la aplicación del Reglamento (UE) 2024/3190, que aclara que quedan excluidas del ámbito del Reglamento las tuberías fijadas de forma permanente a cubas y tanques, así como los materiales u objetos autoportantes en su totalidad, con una capacidad superior a 1.000 litros.

Agroproducciones Oleaginosas S.L. sigue muy de cerca el tema del BPA y está en condiciones de garantizar el cumplimiento de los requisitos establecidos en la normativa mencionada.

Febrero de 2026
Agroproducciones Oleaginosas S.L.



Statement (EN)

BPA AG-QM-ST-003.03

BPA (Bisphenol A) is a diphenol used in the manufacture of certain materials and objects, such as polycarbonate and epoxy resins used in varnishes and coatings intended to come into contact with food. In 1990 it was hypothesized that the presence of BPA in low concentrations in the human body could cause adverse health effects, mainly as a result of hormonal changes.

In 2024, the EU published Commission Regulation (EU) 2024/3190 on the use of BPA and other bisphenols and bisphenol derivatives in certain materials and articles intended to come into contact with food.

This Regulation prohibits the use of BPA and its salts in the manufacture of certain materials and articles intended to come into contact with food, as well as the placing on the EU market of materials and articles manufactured using BPA.

Since the publication of the Regulation, the Agroproducciones Oleaginosas S.L. has been implementing an action plan, particularly with its suppliers, in order to confirm and ensure compliance with the established requirements, specifically:

- Single-use final food contact articles manufactured using BPA and complying with the rules as applicable before the date of entry into force of this Regulation, which do not comply with its rules, may be placed on the market until 20 July 2026
- Repeat-used final food contact articles manufactured using BPA that do not comply with this Regulation may be first placed on the market until 20 July 2026. The products may remain on the market until 20 January 2029.

Recently, in December 2025, the EU published guidance (C/2025/67621) to assist stakeholders in the implementation of Regulation (EU) 2024/3190, clarifying that pipes permanently fixed to vats and tanks, as well as fully self-supporting materials or articles with a capacity exceeding 1,000 litres, are excluded from the scope of the Regulation.

Agroproducciones Oleaginosas S.L. closely monitors the issue of BPA and is in a position to ensure compliance with the requirements set out in the aforementioned legislation.

February de 2025
Agroproducciones Oleaginosas S.L