

10/12/2025

Punto	Referencia	Versión	Conformidad
Vehículos al final de su vida útil: limitación de metales pesados (Concentraciones de plomo, mercurio, cromo hexavalente ≤ 0.1% y cadmio ≤ 0.01%)	Directiva 2000/53/CE – Artículo 4 (2) y Anexo II	Según lo establecido en las modificaciones (16/12/2022)	Todas los grados ARPRO
Embalajes y residuos de embalajes: limitación de metales pesados (Suma de las concentraciones de plomo, mercurio, cadmio y cromo hexavalente ≤ 100ppm)	Directiva 94/62/CE – Artículo 11	Según lo establecido en las modificaciones (19/12/2024)	Todas los grados ARPRO
Listas globales de sustancias declarables para automoción	GADSL Lista	Según lo establecido en las modificaciones (01/02/2025)	ARPRO Negro ARPRO Gris ARPRO Blanco ARPRO Expansión in situ ARPRO Poroso ARPRO Recycled 4135 FR ARPRO ESDP 5135 LSS 5635 CG
Lista de posibles sustancias extremadamente preocupantes	Reglamento REACH (UE) 1907/2006 – SVHC	Según lo establecido en las modificaciones (05/11/2025)	Todas los grados ARPRO
Micropartículas poliméricas sintéticas	Reglamento REACH (UE) 1907/2006, Anexo XVII, entrada 78, punto 4(a)	Según lo establecido en las modificaciones (25/09/2023)	Todas los grados ARPRO
RoHS 3 - restricción de uso de determinadas sustancias peligrosas en equipos eléctricos y electrónicos (Concentraciones de plomo, mercurio, cromo hexavalente, ftalatos (PBB, PBDE, DEHP, BBP, DBP y DIBP) ≤ 0.1% y cadmio ≤ 0.01%)	Directiva 2011/65/UE – Artículo 4 (2) y Anexo II	Según lo establecido en las modificaciones (13/03/2024)	Todas los grados ARPRO
Contaminantes orgánicos persistentes (COP)	Reglamento (UE) 2019/1021	Según lo establecido en las modificaciones (22/07/2024)	Todas los grados ARPRO
Seguridad de juguetes. Migración de determinados elementos *	Directiva 2009/48/CE – Anexo II, Parte III (13)	Según lo establecido en las modificaciones (03/06/2021)	Todas los grados ARPRO excepto ARPRO Recycled y ARPRO ESDP
Materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos** (Compatibilidad de los monómeros y aditivos utilizados, así como los requisitos de pureza y restricciones específicas/especificaciones del carbón negro)	Reglamento (UE) n. 10/2011	Según lo establecido en las modificaciones (19/12/2024)	ARPRO Negro: 5116, 5118, 5122, 5126, 5130, 5142, 5150, 5155, 5160, 5170, 5180, 5195, 5912, 5915, 5920 ARPRO 5253 ARPRO Gris ARPRO Blanco ARPRO Poroso ARPRO Colores
Contacto con alimentos y pigmentos (Requisitos de pureza para el uso de colorantes en materiales que vayan a entrar en contacto con alimentos)	Resolución del Consejo de Europa AP (89)1 del 13/09/1989	13 Septiembre 1989	
Envases y residuos de envases – limitación de metales pesados (Restricciones de PFAS en productos aprobados para contacto directo con alimentos)	Reglamento (UE) 2025/40 Artículo 5 Directiva 94/62/CE – Artículo 11	Según lo establecido en las modificaciones (19/12/2024)	
Ley de Agua Potable Segura y Aplicación de Tóxicos de 1986	Proposición 65 de California	Según lo establecido en las modificaciones (11/08/2023)	ARPRO Negro ARPRO Gris ARPRO Blanco ARPRO Expansión in situ ARPRO Poroso ARPRO Recycled ARPRO Colores 4135 FR ARPRO ESDP 5135 LSS 5635 CG

Esta declaración se refiere al ARPRO mencionado en nuestro [ARPRO grade sheet](#) y producido en Europa, Oriente Medio y África. Tanto nuestros proveedores como nosotros mismos estamos obligados a cumplir una serie de estándares específicos, pero no se lleva a cabo ningún tipo de prueba posterior a la producción.

\* Las pruebas de migración solo son válidas cuando se realizan en el artículo final.

\*\* Aunque la mayoría de las calidades ofrecidas son adecuadas para el contacto con alimentos, las calidades específicas se detallan en este documento. El documento de la Declaración de Conformidad está disponible bajo petición. Consultenlos en caso de que se requiera una conformidad con la legislación nacional específica. Las pruebas de migración solo son válidas cuando se realizan en el artículo final.

Versión 50

Esta información se suministra a los clientes para su comodidad y refleja los resultados de las pruebas internas llevadas a cabo con las muestras de ARPRO. Aunque se han tomado todas las precauciones razonables para asegurar la precisión de la información en la fecha de edición, JSP no puede asumir la responsabilidad de que toda la información recogida en esta página sea correcta, exacta, fiable o completa. ARPRO es una marca comercial registrada.



## Conformidad en comparación con substancias reguladas

Versión 50

Esta información se suministra a los clientes para su comodidad y refleja los resultados de las pruebas internas llevadas a cabo con las muestras de ARPRO. Aunque se han tomado todas las precauciones razonables para asegurar la precisión de la información en la fecha de edición, JSP no puede asumir la responsabilidad de que toda la información recogida en esta página sea correcta, exacta, fiable o completa. ARPRO es una marca comercial registrada.