

## Aprovat el reglament (UE) 2025/40 del Parlament Europeu i del Consell, de 19 de desembre de 2024, que regula envasos i residus d'envasos

El Reglament (UE) 2025/40 del Parlament Europeu i del Consell, de 19 de desembre de 2024, regula els envasos i residus d'envasos, modificant el Reglament (UE) 2019/1020 i la Directiva (UE) 2019/904, i derogant la Directiva 94/62/CE.

Aquesta normativa s'aplica a tots els envasos introduïts en el mercat de la Unió Europea i als residus derivats d'aquests, sense importar el tipus d'envàs o material utilitzat. El seu propòsit és harmonitzar les mesures nacionals per garantir el funcionament del mercat interior, reduint els efectes adversos sobre el medi ambient i la salut humana, promovent l'economia circular.

Aquest reglament va entrar en vigor el 22 de gener de 2025 reemplaçant la Directiva 94/62/CE. A més, modifica el Reglament (UE) 2019/1020 i la Directiva (UE) 2019/904, assegurant una transició cap a una economia circular i sostenible per al maneig d'envasos a la Unió Europea.

Les principals novetats i procediments clau són:

### Disseny sostenible:

El reglament busca garantir que, per al 2030, tots els envasos siguin reciclables de forma econòmicament viable, donant suport a la transició cap a una economia circular. Per a això, s'apliquen requisits tals com:

- ✓ Que els envasos siguin reutilitzables o reciclables per al 2030, i els estàndards de reciclabilitat progressivament fins al 2038.
- ✓ Que a partir de l'1 de gener de 2030, els materials de l'envàs hauran de permetre obtenir matèries primeres secundàries de qualitat suficient per substituir les matèries primeres primàries.
- ✓ Que els envasos siguin avaluats i classificats en qualitats A, B o C, segons el seu nivell de reciclabilitat. Els envasos amb qualitat inferior a C seran considerats no reciclables i la seva introducció al mercat estarà restringida.
- ✓ Des del 2038, només els envasos amb almenys qualitat B podran ser comercialitzats.

### Limitació de substàncies perilloses:

La fabricació d'envasos ha de reduir al màxim les substàncies que afectin negativament la reutilització, reciclatge, o que puguin generar riscos per a la salut i el medi ambient.

### Restriccions específiques:

- ✓ La suma de concentracions de plom, cadmi, mercuri i crom hexavalent en els materials dels envasos no ha de superar els 100 mg/kg.
- ✓ Des del 12 d'agost de 2026, els envasos destinats al contacte amb aliments tindran límits estrictes de PFAS

**Contingut reciclat:**

S'estableix l'obligació d'incloure un percentatge mínim de material reciclat en els envasos plàstics, a partir del 2030, amb metes més ambicioses des del 2040. Els productors podran ajustar les seves contribucions econòmiques a la responsabilitat ampliada del productor segons el percentatge de contingut reciclat utilitzat.

Els envasos mèdics, productes sanitaris, aliments per a lactants i nens petits, i embalatges que compleixin normatives específiques estan exempts d'aquests requisits.

**Reutilització i reducció:**

S'impulsa l'ús d'envasos reutilitzables mitjançant la implementació de sistemes de dipòsit i retorn. Incentius econòmics i mesures per reduir els envasos innecessaris.

Els distribuïdors finals que exerceixin la seva activitat empresarial en el sector de l'hoteleria i la restauració:

**✓ Com a molt tard el 12 de febrer de 2027:**

Els que comercialitzin en envasos per portar, al territori d'un Estat membre, begudes fredes o calentes oferiran un sistema perquè els consumidors portin el seu propi recipient per omplir-lo

**✓ Com a molt tard el 12 de febrer de 2028:**

Els que comercialitzin en envasos per portar donaran als consumidors l'opció d'obtenir els productes en envasos reutilitzables dins d'un sistema de reutilització (ni a un preu més alt ni en condicions menys favorables)

**Compostabilitat:**

Es regulen normes harmonitzades per a envasos compostables, limitant el seu ús a aplicacions on aportin beneficis ambientals significatius, com bioresidus difícils de separar.

A partir del 12 de febrer de 2028, els envasos específics (per exemple, etiquetes adhesives en fruites i hortalisses) hauran de complir normes de compostatge industrial i, si és requerit pels Estats membres, normes de compostatge domèstic.

**Requisits d'etiquetatge:**

S'estableix l'etiquetatge obligatori i harmonitzat dins la UE per facilitar la separació en origen de residus i garantir el compliment de normes de sostenibilitat.

**✓ A partir del 12 d'agost de 2028** els envasos introduïts al mercat estaran marcats amb una etiqueta harmonitzada que contingui informació sobre la seva composició de materials per tal de facilitar la separació realitzada pel consumidor.**✓ Com a molt tard el 12 d'agost de 2028** els Estats membres s'asseguraran que en tots els recipients per a residus emprats per a la recollida de residus d'envasos es col·loquin, imprimeixin o gravin de forma visible, llegible i indeleble etiquetes harmonitzades que facilitin la recollida separada de cada fracció específica de material dels residus d'envasos que s'hagin d'enlairar en recipients separats



L'etiqueta es basarà en pictogrames i serà fàcil d'entendre, també per a les persones amb discapacitat. L'etiqueta indicarà si el material és compostable, si no és apte per al compostatge domèstic o si l'envàs compostable no s'ha de rebutjar a la natura.

**A més tardar el 12 d'agost de 2026**, la Comissió adoptarà actes d'execució en els quals s'estableixin etiquetes harmonitzades i especificacions per als requisits d'etiquetatge.

Informació facilitada per el nostre soci i col·laborador:



**#AeballEmpresesCreantValor**

L'Hospitalet, febrer 2025

