

19



OFICINA ESPAÑOLA DE  
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 901 447**

21 Número de solicitud: 202230171

51 Int. Cl.:

**B65D 81/32**

(2006.01)

12

## INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA

R1

22 Fecha de presentación:

**30.04.2020**

43 Fecha de publicación de la solicitud:

**22.03.2022**

62 Número y fecha presentación solicitud inicial:

**P 202030369 30.04.2020**

56 Se remite a la solicitud inicial

Fecha de publicación de la mención al informe sobre  
el estado de la técnica de la patente inicial:

**08.02.2023**

71 Solicitantes:

**UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ DE ELCHE  
(100.0%)**

**AVDA. DE LA UNIVERSIDAD S/N  
03202 ELCHE (Alicante) ES**

72 Inventor/es:

**MARTÍ BRUÑÁ, Nuria;  
SAURA LÓPEZ, Domingo;  
VALERO ROCHE, Manuel;  
MARTÍNEZ MADRID, Concepción;  
AGULLO PASTOR, Javier y  
SAURA GUTIERREZ, Domingo**

54 Título: **ENVASE PARA BEBIDAS NUTRICIONALES**

57 Resumen:

La presente invención aporta envase para bebidas cuya mezcla durante a su almacenamiento en dicho envase es desaconsejable y/o incompatible, por ejemplo, zumo y probióticos, que tiene forma alargada a lo largo de un eje principal y comprende una salida de líquido que es transversal a dicho eje principal, dicho envase estando caracterizado porque comprende al menos una pared que divide el interior del envase en al menos dos compartimentos estancos entre sí y que se comunican con la salida de líquido del envase mediante una salida propia de cada compartimento.

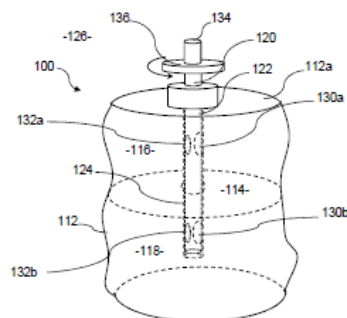


Figura 2A