



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 GUTIERRREZ, 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.

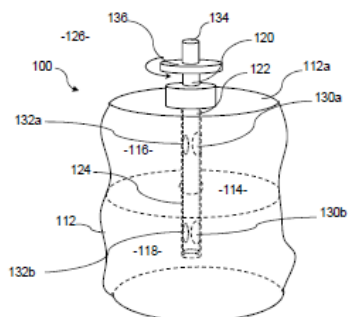


Figura 2A