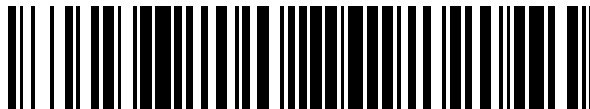


19



OFICINA ESPAÑOLA DE  
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 556 538**

21 Número de solicitud: 201430926

51 Int. Cl.:

**B65D 81/24** (2006.01)

12

MENCIÓN A INFORME DE BÚSQUEDA INTERNACIONAL

R2

22 Fecha de presentación:

**18.06.2014**

43 Fecha de publicación de la solicitud:

**18.01.2016**

56 Se remite a la solicitud internacional:

**PCT/ES2015/070470**

Fecha de publicación de la mención al informe de  
búsqueda internacional:

**18.04.2016**

71 Solicitantes:

**HINOJOSA MOYANO, Rafael (100.0%)  
c/ Gil y Carrasco, 15  
24300 BEMBIBRE (León) ES**

72 Inventor/es:

**HINOJOSA MOYANO, Rafael**

74 Agente/Representante:

**AZNÁREZ URBIETA, Pablo**

54 Título: **PROCEDIMIENTO PARA LA CONSERVACIÓN DE BEBIDAS ENVASADAS Y DISPOSITIVO AL EFECTO**

57 Resumen:

Procedimiento para la conservación de bebidas envasadas y dispositivo al efecto.

Procedimiento para reducir la oxidación por contacto con oxígeno atmosférico de bebidas envasadas, una vez el envase ha sido abierto y la bebida parcialmente consumida, incluyendo el procedimiento sumergir en el seno de la bebida remanente una vejiga o globo, asociado mediante un conducto semirrígido adecuado dispuesto en su abertura, a un medio de inflado externo al envase; insuflar un fluido al globo con el fin de hinchar éste y desplazar el líquido contenido en el envase hasta su parte superior; y evacuar el aire de la cabeza del envase y sustituirlo por el propio líquido remanente en el interior del mismo y dispositivo al efecto.

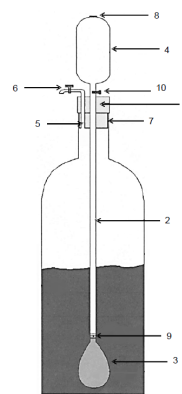


FIGURA 1