

. 68 3371

MODELO de UTILIDAD

que se solicita por veinte años para España y sus posesio-
nes a favor de don JOSE ANDRES PEÑA VARONA, de nacionalidad
española, con residencia en Madrid, D. Ramon de la Cruz. 99,
por:

" UN DISPOSITIVO PERFECCIONADO DE CIERRE PARA ENVASES "

El presente registro de Modelo de Utilidad, merece el -
privilegio de ser considerado como MODELO DE UTILIDAD, toda
vez que su finalidad práctica está perfectamente definida y
se ajusta en un todo a lo preceptuado en el artículo 171 de
la vigente Ley de Propiedad Industrial.

Como su enunciado indica, consiste en la esencialidad del
presente registro en un dispositivo perfeccionado para cie-
rra de envases, de acuerdo con la descripción detallada que
del mismo se realiza, debiendo interpretarse siempre este -
concepto en su más amplio sentido y nunca en limitativo.

Para mejor interpretación de este objeto, se adjunta a -
la presente memoria descriptiva una hoja de planos, en la -
que a título, de ejemplo se representan todas y cada una de
las partes que le forman y relación que guardan entre sí.

Dichas hojas de dibujo, se aprecian las siguientes refe-
rencias.

1º.- Medio vertedor del envase, constituido por un disco de
sección circular que presenta un aumento diametral previsto
en la estructura inferior.

2º.- Base de contención del vertedor, que presenta un mayor
diámetro con respecto a este elemento, y que se superpone a
sobre el reborde superior del cuello del envase para comple-
mentar el efecto de cierre.

25 El ensanche establecido, presenta su reborde perifericamen-
te estriado simétricamente y en sentido vertical para determi-
nar una superficie rayada susceptible de un mejor accionamien-
to.

30 3.- Pieza anular establecida en la cavidad superior que forma
el tapón complementario 2 y que se situa para cubrir dicho va-
ciado y dotarle del máximo efecto de resistencia en la zona so-
licitada a tensión por efecto funcional de desplazamiento.

35 4.- Conducto de salida de líquido, situado inferiormente de --
los demás elementos citados y que presenta una mayor anchura --
estando configurado cilíndricamente, a excepción de la parte --
inferior que se trunca en plano oblicuado.

Esta zona de ajuste al interior del tapón, refuerza su fija-
ción en virtud de unos resaltes establecidos circularmente que
se ajustan por presión efectuando un cierre hermético, comple-
mentado por la propia flexibilidad del material conque está fa-
bricado.

40 Está provisto de que el vertedor pueda ser obturado por cual-
quier medio conveniente, bien sea unido al conjunto o en forma
separable, preferentemente por una capsula de cierre o caperu-
za de cobertura de forma y dimensiones apropiadas.

45 Este dispositivo, podrá ser fabricado en cual uier clase de
material apropiado color o dimensiones.

Sus ventajas son manifiestas citándose entre otras las si-
guientes:

- 50 A.- Higienico.
- B.- Cómodo.
- C.- Práctico.
- D.- Económico
- E.- Estético.
- F.- Indeformable.

Descrita suficientemente las partes que constituyen el obje-

55 te del presente registro de Modelo de Utilidad, su aplicación
y ventajas, se hace constar expresamente que cualquier modifi-
cación que se introduzca en el mismo, tanto en formas, dimen-
siones o clase de material empleado, se considerará incluido
dentro de esta protección, en tanto que no altere o modifique
60 esencialmente su finalidad característica.

————— N O T A —————

Por último se declara de novedad y utilidas las siguientes:

————— R E I V I N D I C A C I O N E S —————

65 1ª.- Un dispositivo perfeccionado de cierre para envases, ca-
racterizado esencialmente por comprender un medio vertedor -
constituido por un elemento circular hueco de dimensiones y
material conveniente que presenta su boca en menor diámetro
que el resto del conjunto.

70 2ª.- Un dispositivo perfeccionado de cierre para envases, se-
gun la anterior reivindicación, caracterizado esencialmente -
por comprender una pieza complementaria de tapón que se super-
pone sobre el reborde superior del cuello del envase, y, con-
figurada circularmente presentando su reborde estriado para -
su mejor accionamiento.

75 3ª.- Un dispositivo perfeccionado de cierre para envases, se-
gun la anterior reivindicación, caracterizado esencialmente --
por comprender un conducto de paso de líquido, establecido co-
mo prolongación inferior del vertedor, presentando una mayor
anchura que éste y configurado cilíndricamente a excepción de
80 la parte inferior que se trunca en plano oblicuo, presentando
una pluralidad de resaltes circulares que determina un ajuste
hermético a presión sobre el interior del cuello del envase,
complementado por la propia flexibilidad del material con que
está fabricado.

85 4ª.- Un dispositivo perfeccionado de cierre para envases, se--
gun las anteriores reivindicaciones, caracterizado esencialmen

te por comprender una pieza anular que se fija en la cavidad formada por el medio obturar del cuello del envase, y que refuerza el efecto de resistencia en la zona solicitada a tensión por efectos funcionales.

• 90

5ª.- UN DISPOSITIVO PERFECCIONADO DE CIERRE PARA ENVASES.

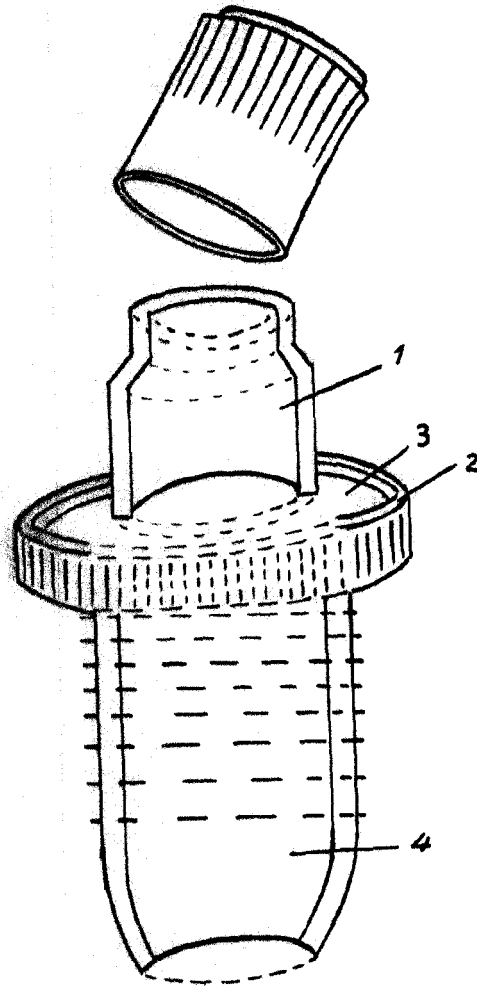
Todo ello tal y como se describe en el cuerpo de esta memoria y se reivindica su nota y se presenta a título de ejemplo en la adjunta hoja de planos.

Esta memoria descriptiva consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola de sus caras.

Madrid, 9 de Septiembre de 1.958.



Fig-1



• 68 337

MADRID SEPTIEMBRE 1958

ESCALA VARIABLE