

88807



-9 ABR

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud

DE UN MODELO DE UTILIDAD

que se solicita a favor de D. Augusto Vivero Precioso, de nacionalidad española, domiciliado en MADRID.- Gabriel Lobo, 31.

p o r

" UN TAPON VERTEDER DE ENVASES PARA CONTENER LIQUIDOS "

"="="="="="="="="="="="="="="="="="="

El presente registro de Modelo de Utilidad, concierne como su enunciado indica, a un tapón verteder para envases para contener líquidos, 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.

5

Este resultado industrial mejora notablemente todo cuanto sobre el particular se conoce y utiliza actualmente, tanto por su sencillez constructiva, como de aplicación, funcionamiento, resistencia, duración, indeformabilidad, perfecta y constante distribución del líquido, ajuste completo a presión, estética y economía.

10

Los envases sobre los cuales se aplica el nuevo tipo de tapón cuyo registro se preconiza, podrán contener cualquier clase de líquidos, muy particularmente líquidos detergentes, lejías y análogos.

15

Para la debida comprensión 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 lo forman y relación que guardan entre sí.



20

En la citada hoja de dibujos que representa una vista en sección longitudinal del nuevo tapón, se aprecian las siguientes referencias:

1.- Cuello de la botella o envase sobre la cual se aplica el tapón, apreciado asimismo en sección longitudinal.

25

2.- Zona anular del tapón, que determina su fijación a presión sobre el interior del cuello del frasco o envase más conveniente.

Los planos citados del tapón, ejercen una presión constante sobre el ya indicado cuello de la botella, que asegura su fijación permanente, evitando la salida del líquido de no ser por el conducto verteder, así como la evaporación del líquido.

30

3.- Conducto verteder, constituido por un elemento tubular, dispuesto verticalmente sobre la parte central del plano - 5 -.

Este tubo va abierto por ambos extremos superior e inferior estando en comunicación directa con el interior de la botella para facilitar la salida del líquido contenido en la misma.

35

El tubo -3- presenta una mayor altura que los laterales -2- anteriormente citados, con lo cual el efecto verteder y distribuidor queda ampliamente logrado.

4.- Anima del tubo -3- que facilita la entrada de aire y salida respectiva del líquido.

40

5.- Plano inferior del conjunto, que establece la unión del tubo -3- con las alas -2-, formándose con esta disposición una sola estructura.

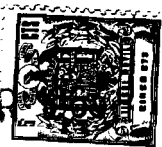
45

6.- Cobertura establecida en la parte superior del tubo -3- que determina la obturación del mismo, siendo este tapón auxiliar fácilmente separable para facilitar la salida del líquido.

Este tapón podrá ser fabricado en las dimensiones más convenientes y con los materiales más adecuados, preferentemente en plásticos.

50

Descrita suficientemente la naturaleza del Modelo, se hace constar expresamente que cualquier modificación de detalle que se introduzca en el mismo, se considerará incluida dentro de esta pro-



tección en tanto que no altere o modifique esencialmente su finalidad característica.

N O T A

"="="="="="

Por último se declaran de novedad y utilidad, las siguientes:

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

"="

55

1ª.- Un tapón vertedor de envases para contener líquidos, caracterizado esencialmente por comprender una zona anular configurada en cazoleta, que presenta un plano circular ablicuado envolvente, que actúa de medio de fijación por presión sobre la parte interior del cuello del propio envase, existiendo en la parte inferior una base plana circular de cuyo centro y en posición vertical esta prevista la disposición de un elemento tubular cuya altura es superior a la de las ramas laterales, estando este tubo abierto por ambos extremos para permitir respectivamente la entrada de aire y salida del líquido, comportando como medio de obturación eventual de la parte superior de este tubo, un capuchón que ajusta a presión.

60

65

2ª.- UN TAPON VERTEDOR DE ENVASES PARA CONTENER LIQUIDOS.

Todo ello tal y como se describe en el cuerpo de la presente memoria y se reivindica en su nota.

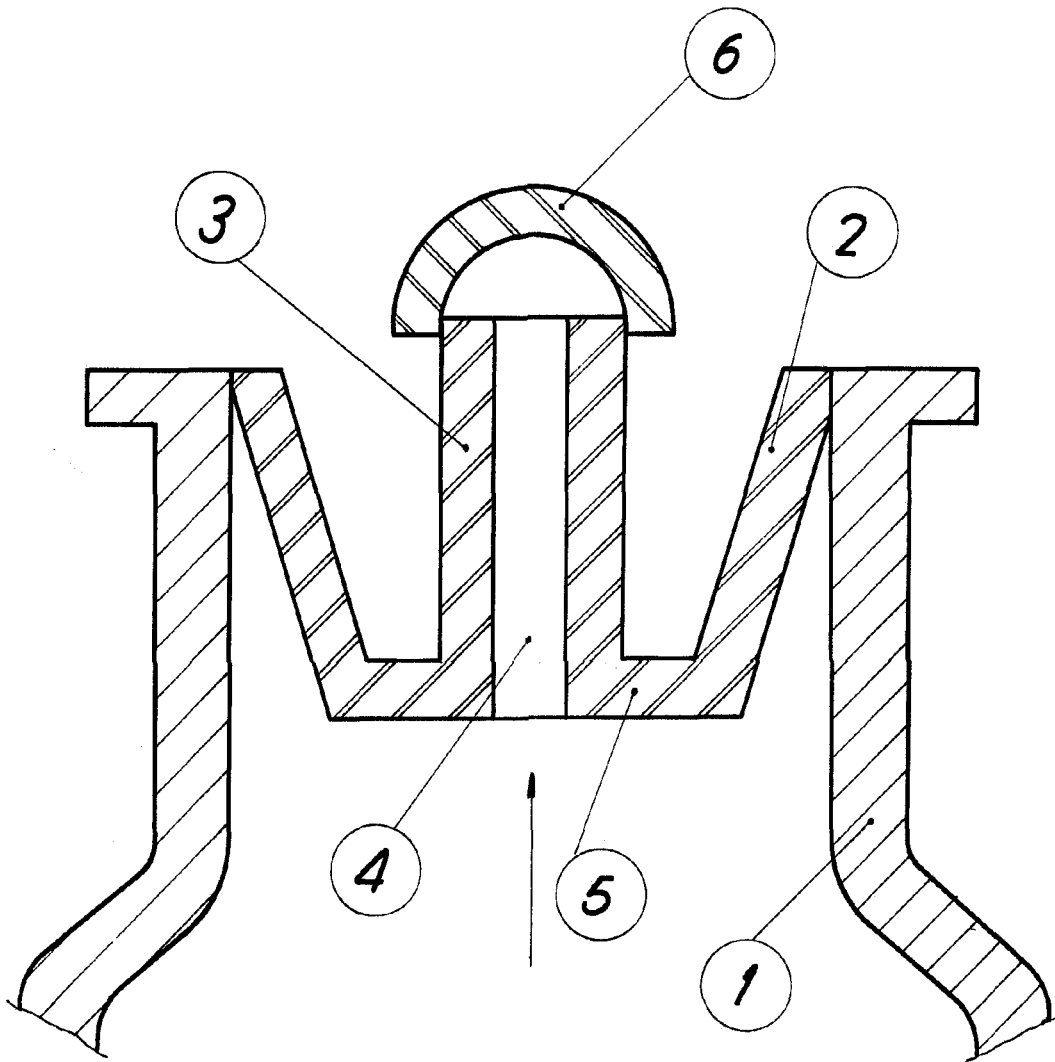
Esta memoria descriptiva consta de tres hojas foliadas y mecanografiadas por una sola de sus caras y a dos espacios.

Madrid, 9 de abril de 1.963

POR AUTORIZACION DEL SOLICITANTE.

José Luis Rodríguez Domatta
P. P.

98807 98807



Escala variable

Madrid, 9 ABR 1963
José Luis Rodríguez Pomatta
P.P.