



1962

92688

92688

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

per "UN DOSIFICADOR DE JABON LIQUIDO", a favor de la razón social BEYANA, S.L., domiciliada en BARCELONA, calle Tuset, nº 18.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un dosificador de jabon liquido.

5. En el modelo se ha previsto un conjunto o carcasa formado por dos cuerpos. Uno de ellos que constituye la base, el cual presenta en su interior el dispositivo prensor, con muelle de recuperación y accionado por mando externo, que actúa sobre una cánula elástica del depósito de jabón, la cual presenta un orificio en su extremo inferior que se mantiene cerrado por elasticidad del material, y que es abierto por el prensor mencionado, vertiendo la dosis que contiene por una salida
- 10.



92688

del fondo de la base.

5. Y el otro, que constituye una envoltura protectora, encargada de mantener en posición vertical adecuada al depósito de jabón, y que es deslizable axialmente sobre el anterior cuerpo base mediante guías adecuadas que presentan ambos.

Para la fijación del conjunto a la pared se ha previsto en el elemento base una pared plana para aplicación en ella de adherente adecuado, en la cual también se han practicado orificios para sujeción para tornillos.

10. Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

En el dibujo:

15. La figura 1, representa en alzado y seccionado al cuerpo base.

La figura 2, es una vista exterior en perspectiva del conjunto.

20. La figura 3, es una sección en alzado lateral en la que se aprecia el acople de ambos elementos.

25. Haciendo referencia a las figuras, consiste en un elemento base -1-, en el que se aloja una palanca en U, -2- mantenida contra el borde -3- por el muelle -4- fijado por un extremo a la espiga -5- de la base y por el otro al tramo transversal -6- que presiona contra el conducto -7- de salida del depósito -8-, en combinación con la elevación -9- del fondo. Esta presión se realiza accionando la aleta exterior -10- a lo largo de la ranura -11- verificandose el vertido del líquido por el orificio -12-. El depósito -8- es mantenido en posición vertical por la carcasa protectora -13- que presenta guías -14-
- 30.



para la penetración axial en otras -15- del cuerpo base.

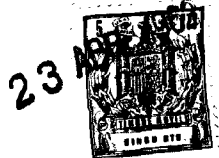
El cuerpo base presenta una pared plana -16- con orificios -17- para su sujeción a la pared o bien mediante aplicación en ella de adherente adecuado.

5.

El modelo, dentro de su esencialidad puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción. Pedrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales mas adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

10.

92688



N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la presente invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

5. 1. Un dosificador de jabón líquido, caracterizado esencialmente por comprender dos cuerpos que constituyen una carcasa, uno de ellos base, dotado del dispositivo prensor, y el otro aplicable axialmente sobre el anterior mediante guías adecuadas previstas en ambos, que constituye una protección para el depósito de jabón, al que mantiene en posición vertical.
10. 2. Un dosificador de jabón líquido, según anterior reivindicación, en el que el dispositivo prensor está constituido por una palanca en U, con muelle de recuperación, cuyo eje de giro está dispuesto transversalmente y que es accionada por una alata exterior con recorrido por ranura adecuada de la carcasa y que presiona a una cánula terminal del depósito contra una elevación que presenta el fondo, realizándose el vertido del jabón contenido en esta cánula a través de un orificio terminal de la misma, siendo la dosis expulsada, la que corresponde a la capacidad de la cánula comprendida entre este orificio y el medio prensor de expulsión.
15. 3. Un dosificador, según 1 y 2, reivindicación, en el que su fijación a la pared se realiza mediante aplicación a ésta de una superficie externa y plana que presentan ambos cuerpos de la carcasa.
20. 3. Un dosificador de jabón líquido.
- 25.



Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de cinco páginas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid, 23 ABR. 1962

58

BEYANA, S.L.

p. a.

JAIMÉ ISERN MIRALLES
P. P.

92688



Fig. 1

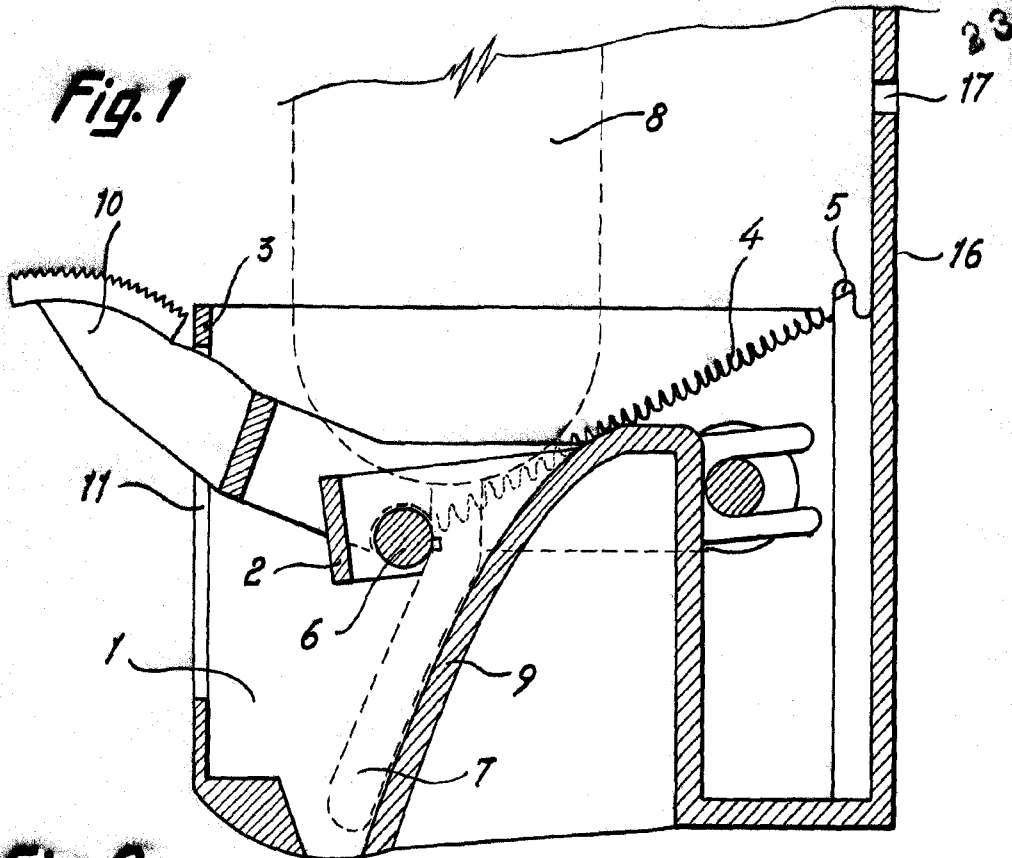


Fig. 2

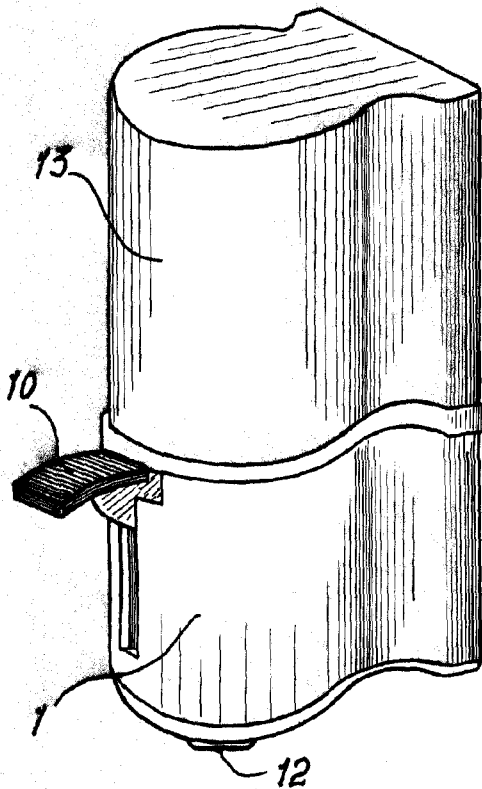
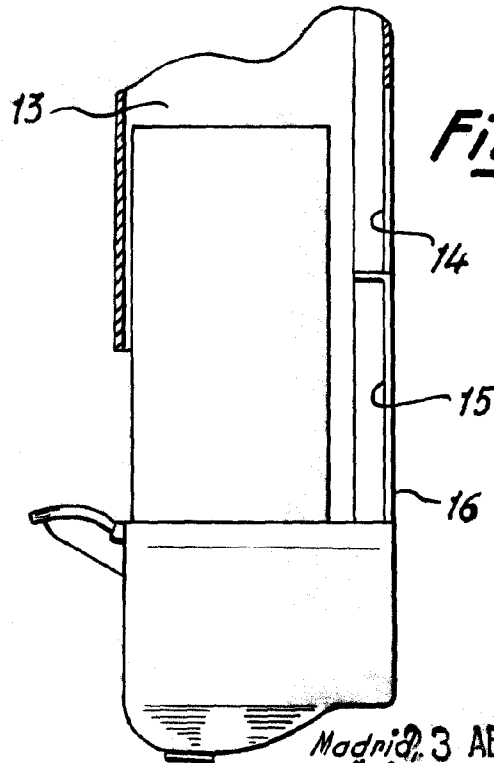


Fig. 3



Madrid, 3 ABR 1962
Jaime Isern
p.p.