

20654



E/ND-1  
=====

MODELO DE UTILIDAD

que por veinte años, se solicita, como propio y nuevo, a favor de doña Ana Maroa Ajuria Brunet, de nacionalidad y residencia españolas, que ha de recaer sobre

TAPON METALICO GOTTEADOR QUINTA MANCHAS.

---

Memoria descriptiva.

-o-o-o-o-o-o-o-o-

El presente registro de Modelo de Utilidad, tiene por objeto garantizar la explotación exclusiva, en todo el territorio nacional, de un tapon metálico goteador, quita manchas, conforme se describe a continuación, y se representa, en forma gráfica, aunque a título de ejemplo, en el plano que se acompaña, en una sola figura, de vista en alzado y otra en seccion del mencionado tapon donde se destacan las principales elementos siguientes:



10

Nº 1- Tapa se cierre hermético.

Nº 2- Junta de corcho

Nº 3- Orificios goteadores.

Nº 4- Tejido.

Nº 5- Placa goteadora.

15

Nº 6- Tapa abierta sujecion de la placa y del tejido.

Nº 7- Frasco.

20

Estos tapones metalicos goteadores, tienen unadoble finalidad y consiste esencialmente en que ademas de llevar una tapa de cierre hermetico (1) con su correspondiente junta de corcho (2), llevan otra tapa abierta (6), que sujeta a la vez la placa goteadora (5) con su correspondiente tejido (4) y todas ellas van roscadas unas dentro de las otras y a su vez en el frasco (7).

25

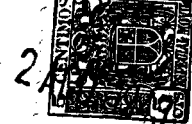
El uso de tipo tipo de tapon es sumamente sencillo. Se desenrosca la tapa de cierre (1), y se vuelva el frasco frotando el tejido (4), contra la mancha que se desea quitar, y a medida que se va frotando el líquido que se encuentra en el interior del frasco sale a través de los orificios goteadores (3) de la placa (5), impregnando al tejido (4), y quedando, de esta forma, éste humedecido.

30

35

Cuando se acaba o agota el líquido del frasco se desenrosca la tapa abierta (6), quitandose ésta juntamente con la placa goteadora y el tejido. Llenado de nuevo el frasco se enrosca ésta tapa y luego para efectuar el cierre hermético y evitar que se evapore el líquido del frasco se enrosca sobre éste el tapon hermético.

40



45

La forma, materiales y dimensiones, seran variables y en general cuanto sea accesorio y secundario, siempre que no altere, cambie o modifique la esencialidad del invento, se describe en las lineas anteriores, y en terminos que deben ser tomados con caracter amplio y nunca en forma limitativa.

NOTA de

Reivindicaciones.

50

Se reivindica, como de la propia y nueva invencion a favor de doña Ana María Ajuria Brunet, de nacionalidad española y domiciliada en San Sebastian, por los extremos siguientes:

55

PRIMERO.- Por un tapon metalico goteador quita-manchas, que lleva tapa de cierre hermetico, con junta de corcho, tapa abierta roscada sujetadora de la placa y el tejido, placa goteadora con sus orificios, en que a medida que se va frotando el líquido quita-manchas, sale a traves de estos orificios, de la placa, impregnando al tejido, de forma que éste se halle siempre humedecido.

60

65

SEGUNDO.- Por el tapon metalico goteador quita-manchas, a que se refiere la reivindicación anterior, en el que cuando se agota el liquido del frasco quita-manchas, se desenrosca la tapa abierta, retirandose al mismo tiempo la placa goteadora y el tejido, y llenado de nuevo el frasco, se enrosca esta tapa, y por el cierre hemetico, se evita la evaporacion del líquido quitamanchas.

70

TERCERO.- Por un Tapon metalico goteador quita manchas.-



75

Tal y como queda descrito en la memoria precedente y para los fines, que en la misma, se dejan bien especificados, la cual consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas, por una sola cara, y otra de planos, en forma reglamentaria, para la mejor comprensión del invento.

Madrid, a primero de agosto de mil novecientos cuarenta y nueve.

80

P. A. de D<sup>a</sup> Ana Maria ASURIA BRUNET,

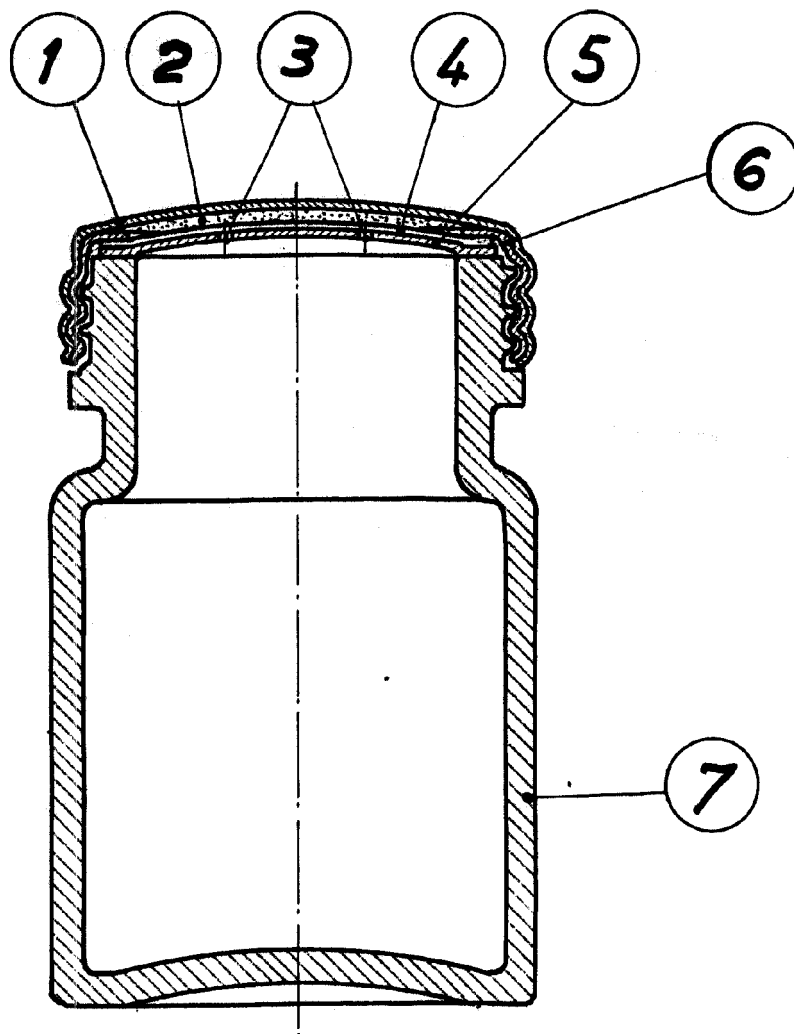
E. Rodriguez de Rivas

82-

por poder,

ETND-1  
=====

FIG. I 20654



San Sebastian 26 Julio 1949

ENRIQUE RODRIGUEZ - SILLAS  
POR PODER

Escala variable.