

34694

34694.

Solicitud de Patente de un Modelo de Utilidad
por veinte años que presenta D. Pedro Trolez Alvarez
de nacionalidad francesa con domicilio en Madrid ca-
lle de Victor Pradera n^o 13 de un

ENVASE PARA SUPOSITARIOS.



ENVASE PARA SUPOSITARIOS.

El envase es completamente nuevo en España, no existiendo ningún tipo de envase especial para este producto, pues en la actualidad se emplean tubos de vidrio.

5 El envase completamente nuevo consta de dos piezas, una que sirve como receptáculo de los supositorios y otra que tiene la función de ser la tapa del envase.

10 La pieza receptáculo (2) presenta exteriormente la forma de una alineación de supositorios unidos lateralmente, y montados sobre una plancha rectangular con la que forman un solo bloque; dicha pieza rectangular sobresale unos milímetros de la serie de circunferencias que constituye la base de los distintos receptáculos, los cuales interiormente están completamente aislados unos de otros. Esta plancha rectangular presenta en su

15 parte inferior una serie de orificios que dan acceso a los distintos receptáculos, tanto para el envasado como para la retirada de los supositorios. La pieza 2 interiormente tiene una forma análoga a la exterior caracterizándose por estar completamente aislados unos receptáculos de otros.

20 La parte rectangular de la pieza (2) presenta en uno de los lados de menor dimensión y en sentido vertical un ensanchamiento en forma de cuña que permite, al ajustar la pieza (1) tapa, un cerrado hermético que aísla perfectamente los supositorios del exterior impidiendo de esta forma que las sustancias volátiles

25 que intervienen en la composición de estos medicamentos se desvirtúen, por su contacto con la atmósfera, y gracias a este cerrado hermético se pueden conservar con todas sus propiedades indefinidamente.



30 La pieza que sirve como tapa (1) es una pieza rectangu-
lar de tamaño interior igual al de la plancha rectangular de la
pieza receptáculo y que lleva en los lados opuestos de mayor di-
mensión y a lo largo de toda su longitud dos piezas en L que per-
miten el deslizamiento de la tapa sobre la plancha rectangular
de la pieza 2, cerrando la tapa por el sistema de corredera, y de e
35 esta manera al llegar al cerrado total del envase y debido a la
cufia que presenta la parte rectangular de la pieza que denomina-
mos receptáculo obtenemos un cerrado hermético del envase.

Para la fácil apertura del envase la tapa lleva un rebor-
de que sirve como tirador y al mismo tiempo al actuar como tope
40 permite el cerrado hermetico por el lado en que dicho reborde va
colocado.

Ambas piezas se pueden fabricar en plasticos o vidrio, sin
limitaciones ni en el tamaño, ni en los colores ni en el número de
receptáculos.

45

NOTA

1^a.- Envase para supositorios , formado por dos piezas y carac-
terizado por presentar la forma de una alineación de supositorios,
con receptáculos independientes y con tapa que funciona por el sig-
50 tema de corredera con un tope en un lado y una cufia en el opuesto
que permiten un cerrado hermético del envase.

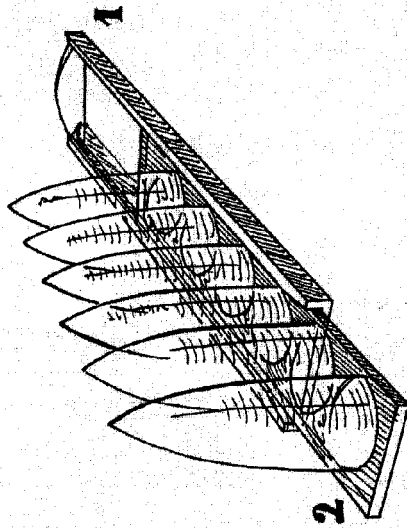
2^a.- Envase para supositorios, según la reivindicación anterior,
caracterizado por la forma de alineación de supositorios y su ce-
rrado hermético.

3^a.- Envase para supositorios.

55

Madrid a siete de febrero de 1953.

34694



P. J. Jones