

30695



30695

M E M O R I A D E S C R I P T I V A

PARA UNA PATENTE DE MODELO DE UTILIDAD POR VEINTE AÑOS EN
ESPAÑA, A FAVOR DE DON JOAQUIN LARANJEIRA DE JESUS, DE
NACIONALIDAD PORTUGUESA, RESIDENTE EN BADAJOZ, Avenida
Carolina Coronado, 44,

s o b r e :

" TAPA PERFECCIONADA EN MATERIAL TERMOPLASTICO, ESPECIAL-
MENTE PARA ENVASES DESTINADOS A CONTENER DISOLVENTES "

& & & & & & &

La presente patente de modelo de utilidad se refiere
a una tapa perfeccionada en material termoplástico, especial-
mente para envases destinados a contener disolventes.

Hasta la fecha las tapas o tapones utilizados para el
5 cierre de envases destinados a contener disolventes, tales
como la gasolina, presentaban deficiencias extraordinarias,
entre ellas su poca hermeticidad, aun dotandolos de juntas
de goma en su roca de ajuste, produciendo pérdidas elevadas
a los industriales que se veían obligados a utilizarlas para
10 el transporte de esta clase de productos.



5 La principal finalidad de este registro tiende a resolver tan agudo problema, presentando una tapa en material termoplástico, con rosca propia, que ajusta de una manera hermética a la boca del envase, a cuyo efecto, y para tal ajuste, dispone de un rebaje ad-hoc en su cara principal.

Para mejor comprensión del objeto de este registro, en los dibujos adjuntos, y a título de ejemplo práctico de realización, no limitativo, se presenta una forma de ejecución, en los que :

10 La figura 1ª representa una vista en planta de una tapa perfeccionada, construida de acuerdo con los principios que informan este registro, y

La figura 2ª constituye una vista en sección de la figura anterior por la línea A-B.

15 De acuerdo con dichos dibujos la tapa está constituida por un cuerpo roscado (1), en cuya cara principal o anverso, presenta una disposición especial o rebaje (2), en cuyo interior se introduce la llave, tanto para su cierre perfecto, obteniendo una hermeticidad absoluta, como para su apertura en el momento deseado. Se han previsto concavidades o huecos (3) en los laterales de la
20 disposición o rebaje (2), con el fin de pasar el precinto de garantía a través de los orificios o taladros (4), impidiendo así el fraude en tránsito del producto contenido en el envase, ya que será materialmente imposible introducir la llave de apertura dentro de la disposición o rebaje (2), sin romper previamente dicho precinto, pues de otra forma la tapa no puede ser desenroscada del
25 envase que la contenga.

30 Si bien la forma de ejecución aquí descrita, constituye aplicación preferente del presente registro, ha de entenderse que la misma no queda en forma alguna limitada, y que podrán introducirse modificaciones de forma y de detalle, sin que ello altere la esencialidad de la protección que se reivindica.

30695



N O T A

En resumen : la presente patente de modelo de utilidad recaerá sobre las siguientes reivindicaciones :

5 1ª. - Tapa perfeccionada de material termoplástico, especialmente para envases destinados a contener disolventes, constituida por un cuerpo roscado en cuya cara principal presenta un rebaje para introducir la llave de apertura o cierre obteniendo una junta hermética.

10 2ª. - Tapa, según la reivindicación anterior, caracterizada por tener previas concavidades en los laterales del rebaje para pasar un precinto de garantía a través de los orificios dispuestos en aquellas, impidiendo la apertura del envase en tránsito.

3ª. - TAPA PERFECIONADA DE MATERIAL TERMOPLASTICO, ESPECIALMENTE PARA ENVASES DESTINADOS A CONTENER DISOLVENTES.

Según se describe en esta memoria que consta de tres hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos adjuntos.

Madrid

12 ABR. 1952

ANTONIO FERNANDEZ PASQUA
P.A.

Antonio Fernandez Pasqua

3060

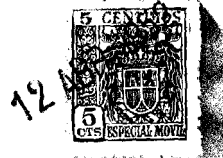


FIG. 1

3060

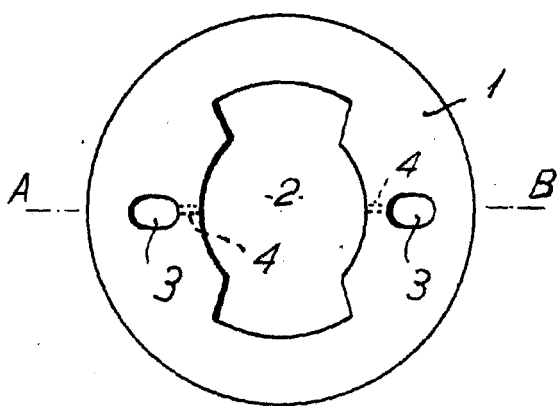
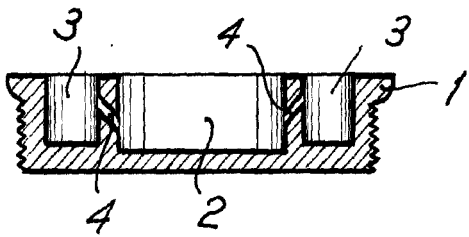


FIG. 2



MADRID A 12 ABR. 1952

ANTONIO FERNANDEZ PASCO
Antonio Fernandez Pasco

Escala variable.