



=89903

M O D E L O   D E   U T I L I D A D

a favor de:

COLIRIOS LLORENS, S.A., de nacionalidad española, residente en  
Barcelona, calle Modolell, 76, por:

"NUEVO ENVASE PARA FORMAS MEDICAMENTOSAS"

- - - -

Memoria descriptiva

El Modelo de Utilidad a que se refiere esta Memoria descrip  
tiva, y cuyo privilegio de explotación se solicita al amparo del  
derecho que reconoce el art. 171 del vigente Estatuto de la  
Propiedad Industrial, reúne una serie de características espe  
5 ciales, que le hacen merecedor de la protección que se recaba,  
de conformidad en un todo con lo previsto en la vigente legis  
lación sobre la materia.

Se refiere, como se indica en su enunciado, a un nuevo  
envase destinado a contener formas medicamentosas, y reúne las  
10 necesarias condiciones de cierre hermético, aislamiento y segu

89903



ridad, exigidas a esta clase de envases, por la índole delicada de su contenido.

15 Con el fin de que sea totalmente comprensible la descripción detallada que del referido envase se formula a continuación, se acompaña a la presente Memoria una hoja de planos en la que a título informativo y sin caracter limitativo alguno, se ha representado una realización industrial del mismo, debiendo ser interpretada esta realización en su forma más amplia, puesto que podrán ser variables todas aquellas circunstancias accesorias que no afecten a su esencialidad.

En el plano:

FIGURA 1ª, representa una doble vista en perspectiva y corte del cuerpo principal del envase.

25 FIGURA 2ª, es una vista, también en perspectiva y corte de la tapa que determina el cierre hermético.

FIGURA 3ª, corresponde igualmente a una doble vista de la cara externa de la base del cuerpo principal.

FIGURA 4ª, es una vista en perspectiva del dispositivo interior alojador de las dosis, o formas medicamentosas, y

30 FIGURA 5ª, vista del mismo elemento en sentido frontal.

El envase en cuestión está constituido por un cuerpo principal, -1-, que es un recipiente rectangular, que en sus caras laterales -2-, de mayor longitud que las opuestas, y en sentido longitudinal, presenta un resalte continuo en altura.

35 Dicho resalte, por su cara interna que es la que corresponde al interior del envase, va provisto de un canal o ranura -3-, que constituye la guía de deslizamiento de la tapa o cierre del envase.

La tapa o cierre -4-, está constituida por una lámina del mismo material, cuyas aristas laterales aparecen cortadas en ligero declive -5-, con el fin de facilitar la introducción y deslizamiento

40

89903



miento por las guías -3- del cuerpo principal.

La cara exterior de la base del cuerpo principal -6-, presenta a lo largo de todo su perímetro, un reborde continuo -7-, sobre el que apoya, y el que al propio tiempo sirve de protección contra cualquier golpe violento que pudiera sufrir el fondo del envase.

En el interior del cuerpo principal se aloja otra lámina de igual material, completamente independiente, es decir que permite su fácil introducción y extracción en el mismo, la que presenta su cara externa inferior totalmente lisa para su perfecto acoplamiento sobre el fondo de dicho cuerpo, habiéndose dispuesto en la cara superior -8-, una sucesión de estrias en resalte -9-, simétricamente separadas entre sí, y en sentido vertical, que conforman unas cavidades donde se alojan perfectamente las formas medicamentosas.

La tapa o cierre -4-, una vez deslizado por las ranuras -3- permite la extracción del contenido por ambos lados del envase sin necesidad de ser quitada totalmente, pues bastará la simple presión en cualquiera de los dos sentidos, para descubrir únicamente la parte correspondiente a la dosis o forma que desee extraerse.

El envase podrá ser fabricado en cualquier clase de material, incluso plástico, opaco o transparente, por adaptarse sus características a todas las condiciones que exija la materia empleada.

Descrito ya con todo detalle el conjunto del envase y los elementos o partes que lo constituyen, sólo resta añadir que quedarán igualmente comprendidas en la protección que se recaba, todas aquellas variaciones tales como cambio de forma, materia, y mutaciones o modificaciones de elementos que no alteren, cambien o modifiquen sustancialmente la esencialidad del Modelo, que se desprende de la descripción que antecede, y se reivindica en la siguiente:

89903



N O T A

En resumen: El MODELO DE UTILIDAD que se solicita, recaerá esencialmente sobre las siguientes:

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

- 75 1). Nuevo envase para formas medicamentosas, caracterizado por estar constituido esencialmente por un recipiente rectangular de material adecuado, cuyas caras laterales presentan en sentido longitudinal un reborde en altura con una estria o canal interior para deslizamiento y alojamiento de la tapa, la que está consti-  
80 tuida a su vez por una lámina del mismo material con sus bordes longitudinales en ligero declive para facilitar su introducción por el canal interior del cuerpo del envase.
- 2). Nuevo envase para formas medicamentosas, según la reivindicación anterior, caracterizado además porque en el interior del su-  
85 sodicho envase, se aloja otra lámina completamente independien- te, una de cuyas caras, la que apoya sobre el fondo del envase, es lisa, presentando la cara superior una sucesión de estrias en resalte, en sentido vertical y separadas simétricamente entre sí, que posibilitan el perfecto acoplamiento del medicamento.
- 90 3). Nuevo envase para formas medicamentosas, según reivindicaciones anteriores, caracterizado además porque la cara exterior de la base del cuerpo principal, presenta en todo su perímetro un resalte continuo sobre el que apoya, y al propio tiempo sirve de protección a la referida base.
- 95 4). NUEVO ENVASE PARA FORMAS MEDICAMENTOSAS.

Esta Memoria consta de cuatro hojas foliadas y mecanografía-  
das por un solo lado de sus hojas.

Madrid, 16 de Noviembre de 1961



89903

Fig: 1<sup>a</sup>

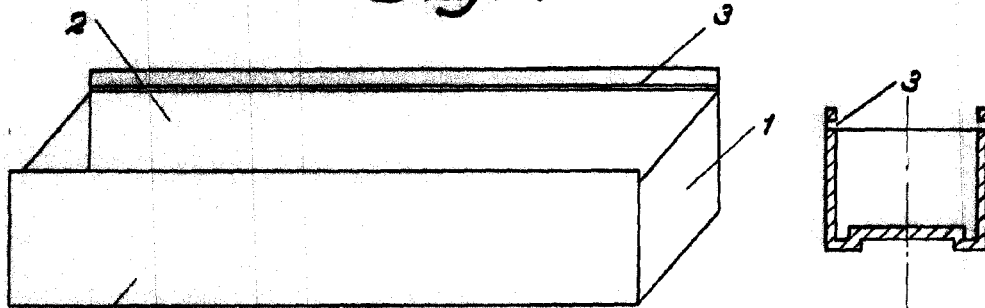


Fig: 2<sup>a</sup>

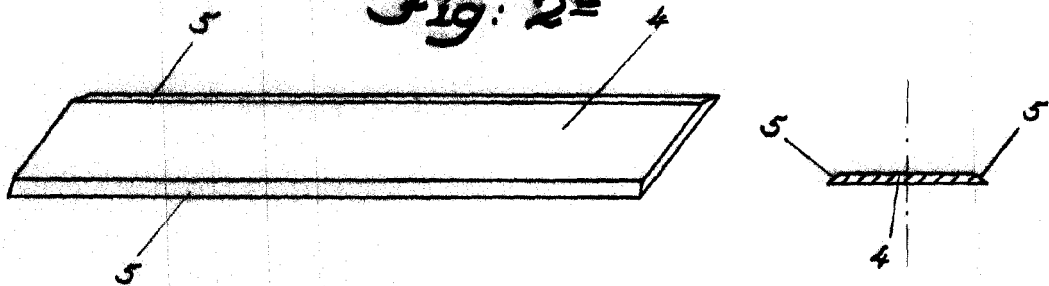


Fig: 3<sup>a</sup>

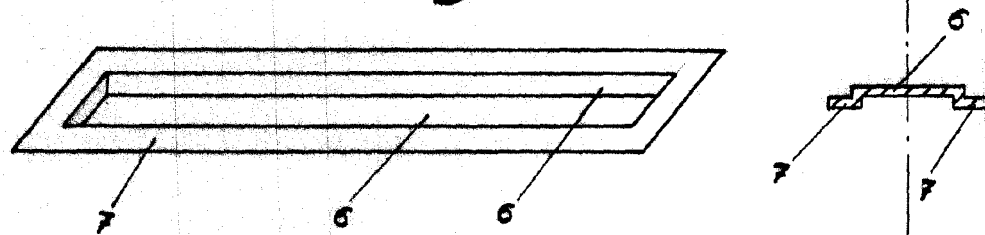


Fig: 4<sup>a</sup>

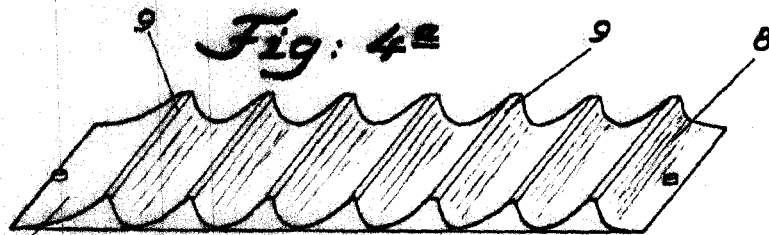


Fig: 5<sup>a</sup>



Escala variable.

Madrid. 16-11-61

*Carr*