

80.221-2



84142

MODELO DE UTILIDAD

por VEINTE años

cuyo privilegio se solicita para España y sus territorios y plazas de soberanía, a favor de:

LABORATORIO PRODOTTI BIOLOGICI  
BRAGLIA

entidad italiana, domiciliada en Via Vittoria Colonna 11, MILAN (Italia), relativo a:

"RECIPIENTE DE VARIOS ENVASES INDEPENDIENTES".

=====

Prioridad: Modelo de utilidad italiano nº 80.221 solicitado en 9 Diciembre 1959.



84142

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un cuerpo de envase que incorpora un segundo cuerpo de envase de dimensiones menores particularmente adecuado para los productos farmacéuticos, biológicos u otros en el caso específico de que los productos contenidos en el envase de mayores dimensiones constituyen la dosis necesaria para proseguir un tratamiento completo, mientras que los contenidos en el envase de menores dimensiones constituyen la dosis diaria del producto farmacéutico según el tratamiento. - - - - -

Es conocido que en el dominio de los medicamentos un gran número de tratamientos o de terapéuticas obtienen resultados positivos después de un largo período de aplicaciones y así se observa la utilidad para todos los que por necesidad del trabajo o por otra razón están obligados a ausentarse diariamente de sus viviendas, de llevar con ellos solamente la dosis diaria del producto en cuestión, dejando en su casa el resto de la dosis para el tratamiento completo. - - - - -

El objeto de la presente invención es construir de forma amovible, incorporados en un envase único dos elementos de envase de diferentes dimensiones, dispuestos de tal modo que permitan que la operación de confección de los productos contenidos en ellos pueda efectuarse con las máquinas automáticas conocidas, como en el caso de tratarse de un cuerpo único de envase. - - - - -

84142



30. Otro objeto es prever dos recipientes independientes transformables, con elementos que se completan entre sí, en un cuerpo único de envase de construcción simple y de utilización fácil. - - - - -

35. Estos objetos y otros son obtenidos con la presente invención que se caracteriza por el hecho de comprender un primer cuerpo de envase que presenta una continuación de la superficie periférica exterior inferior, más allá de la pared del fondo, apta para recibir por lo menos una parte de un segundo elemento de envase cuya tapa está dispuesta de cara al lado inferior del primer cuerpo de envase. - - - - -

40. En particular el elemento de envase de dimensiones reducidas puede introducirse en el interior del cuerpo de envase de mayores dimensiones a la fuerza, con una ligera presión y puede extraerse fácilmente, presentando la tapa una superficie periférica exterior similar a la del cuerpo de envase en el cual está contenido el cuerpo del elemento de proporciones reducidas, y estando unido dicho cuerpo a su propia tapa mediante roscado. - -

50. La invención se describirá a continuación con mayor detalle con referencia al dibujo adjunto dado a solo título de ejemplo indicativo y no limitativo y en el cual:

Figura 1 es una vista en perspectiva de los elementos constitutivos separados de la invención; - - -

Figura 2 es una vista de la sección axial de la invención. - - - - -



8442

55. Con referencia a estas figuras, se ha indicado por (1) el cuerpo de envase de mayores dimensiones, por (2) la tapa, por (3) la prolongación de la superficie exterior periférica del cuerpo (1), por (4) el elemento de envase contenido interiormente en esta superficie prolongada, por (5) el fileteado por medio del cual se aplica la tapa (6) del elemento (4). - - - - -

60.

En figura 2 se han presentado los elementos de envase unidos y, como puede verse en el propio dibujo, la dimensiones en altura quedan reducidas al mínimo. - -

65. Así las operaciones de confección pueden tener lugar automáticamente como si se tratase de un cuerpo único de envase, consiguiéndose con ello las ventajas fácilmente imaginables. - - - - -

70. En la práctica, la invención así concebida puede estar construída en madera, cartón o materia plástica e incluso las dimensiones pueden ser cualesquiera según las exigencias, sin por ello salir del cuadro de protección del presente modelo de utilidad como se describe más arriba y se reivindica a continuación. - - - - -

75. N O T A

Se declaran de novedad, propiedad y utilidad para toda España y sus territorios y plazas de soberanía las siguientes: - - - - -

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

80. 1ª. Recipiente de varios envases independientes,



84142

85. caracterizado por el hecho de que comprende un primer cuerpo de envase que presenta una continuación de la superficie periférica exterior inferior, más allá de la pared del fondo, apta para recibir por lo menos una parte del segundo elemento de envase, cuya tapa está dispuesta de cara al lado inferior del primer cuerpo de envase. -

90. 2. Recipiente de varios envases, según la reivindicación 1, caracterizado por el hecho de que la tapa saliente del lado inferior está unida por roscado al elemento de envase contenido en el cuerpo de mayores dimensiones. - - - - -

95. 3. Recipiente de varios envases, según la reivindicación 1, caracterizado por el hecho de que el elemento de envase de menores dimensiones está contenido en la prolongación de la superficie periférica exterior inferior del cuerpo de envase de mayores dimensiones, y la tapa del elemento contenido tiene las mismas dimensiones periféricas que dicha superficie. - - - - -

100. 4. Recipiente de varios envases, según la reivindicación 1, caracterizado por el hecho de que el cuerpo de envase de menores dimensiones está introducido a la fuerza en el alojamiento hecho en la superficie periférica inferior del cuerpo de mayores dimensiones. - - - - -

105. 5. "RECIPIENTE DE VARIOS ENVASES INDEPENDIENTES"  
 Todo ello según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de seis hojas foliadas y meca-



| 84142

nografiadas por una sola de sus caras y de una lámina de dibujos que la ilustra.

BARCELONA, - 9 NOV.1960

P. A.

MARCELINO CURELL SUÑOL

P. P.

ci.



84142

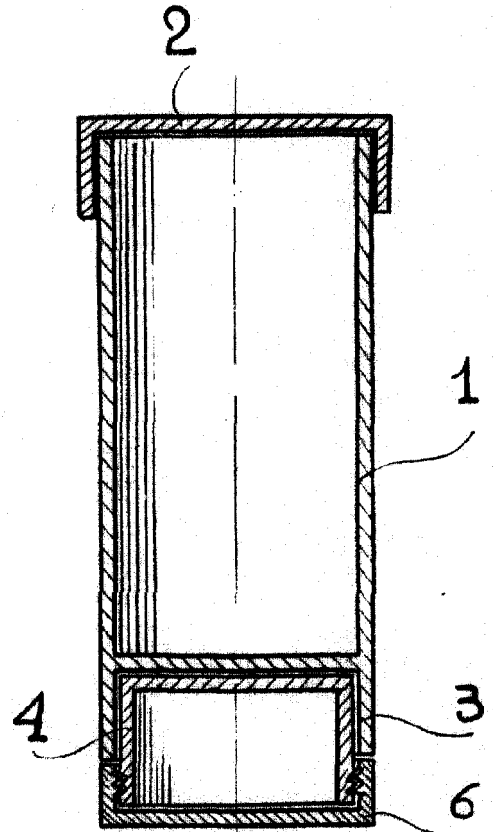
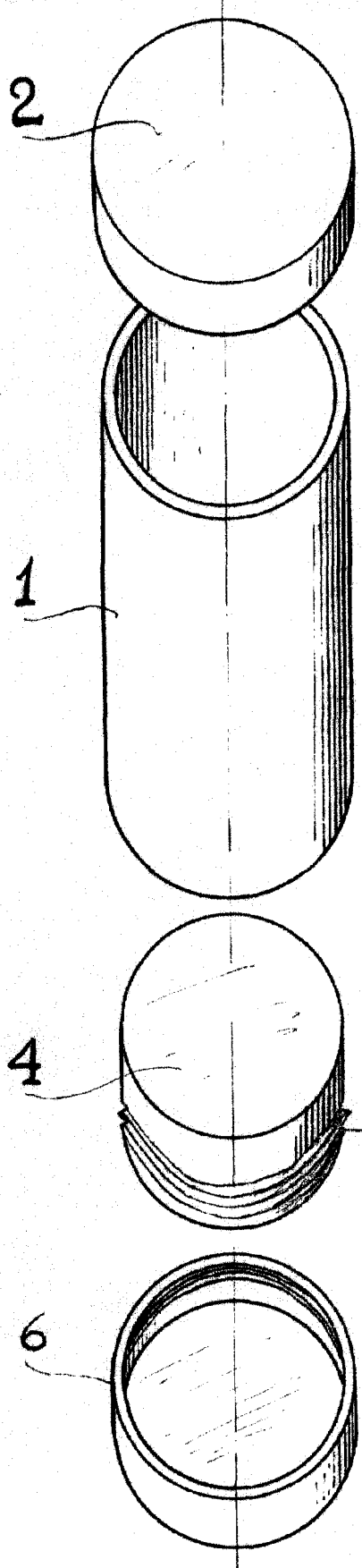


Fig. 2

BARCELONA, - 9 NOV. 1960

Fig. 1

P. A.  
MARCELINO CURELL SUÑOL  
P. P.

Escala variable.