

18908

## MEMORIA DESCRIPTIVA

del MODELO DE UTILIDAD, por 20 años, solicitada a favor de Don Francisco MING Mestres, de nacionalidad Española, residente en Barcelona, calle de Estenza número 102, por " UN SOPORTE CELULAR PARA EL ACONDICIONAMIENTO DE AMPOLLAS DE INYECTABLES " .

Este Modelo de Utilidad se refiere a un nuevo tipo de soporte celular para el acondicionamiento y envasado en las correspondientes cajas, de botellas de inyectables.

Se caracteriza el soporte celular de que se trata por su sencillez constructiva y de una manera especial por ser totalmente plegable por rebatimiento de unas partes del mismo sobre las que constituyen su propia base.

En los dibujos de la hoja adjunta se representa de una manera un tanto esquemática el soporte de que se trata.

10 La figura 1, es una vista de frente del mismo, montado para su utilización; la figura 2, es una proyección horizontal de la figura 1 y en la figura 3, se muestra el propio soporte celular plegado.

15 El soporte que se describe está constituido por una tira, de ancho conveniente, de cartón, configurada de manera que

determina unos espacios cuadrados divididos cada uno de ellos por una diagonal en dos triángulos, cada uno de los cuales constituye la celda en la que se acondiciona una botella de inyectable.

20 Como se ha indicado anteriormente el soporte de referencia es plegable, en la forma que se representa en la figura 3, y para conseguirlo de una manera real y sin que se deforme parte alguna del propio soporte se dispone en la pared superior -3- una línea -4- de doblado que determina una faja -5-  
25 junto al borde -4'- del que arranca la correspondiente diagonal -2-. Con esta disposición, teniendo en cuenta que la suma de <sup>los</sup> catetos -1- y -3- es mayor que la diagonal -2- se establece la faja -5- que constituye la mitad de la diferencia que existe entre la repetida suma de los dos catetos y la diagonal. En  
30 esta forma al plegar el soporte, la faja -5- queda en el mismo plano de la diagonal -2- y su longitud es la suficiente para recibir el cateto -1- junto con la parte restante de cateto -3-.

El soporte así formado va fijado por su base -6- a una  
35 placa que le sirve de base de sustentación y se establece en el interior de una caja o envoltorio cualquiera, a la que se une o nó, según convenga. Dicha caja no se detalla ni en esta descripción ni se representa en los dibujos, por no afectar al objeto del Modelo de Utilidad descrito que se limita al  
40 soporte celular detallado.

————— N O T A —————

Se reivindica como objeto de este Modelo de Utilidad:-

1º.- Un soporte celular para el acondicionamiento de botellas de inyectables, esencialmente constituido por una tira de cartón de ancho conveniente doblada de manera que forma unos

- 85 compartimentos cuadrados divididos por una diagonal caracteri-  
zándose por el hecho de que el lado superior o el inferior  
de cada cuadrado presenta una línea de plegado, a una dis-  
tancia de la arista que forma con la diagonal igual a la mi-  
90 tad de la diferencia que existe entre la suma de los dos  
catetos de cada triángulo y su diagonal, a fin de que al  
verificar el plegado del propio soporte la diagonal quede  
incrementada con la referida faja con lo que presenta el an-  
cho suficiente para que pueda rebatirse sobre la misma el  
cateto lateral y la parte que resta del otro cateto.
- 95 2º.—Un soporte celular para el acondicionamiento de papillas  
de insectables.
- Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas foliadas  
98 escritas por una sola cara.

Barcelona, 29 de SEPTIEMBRE de 1948.

F. A.

JUAN LIORI

P. E.

*J. Liori*

18208

FIG.1

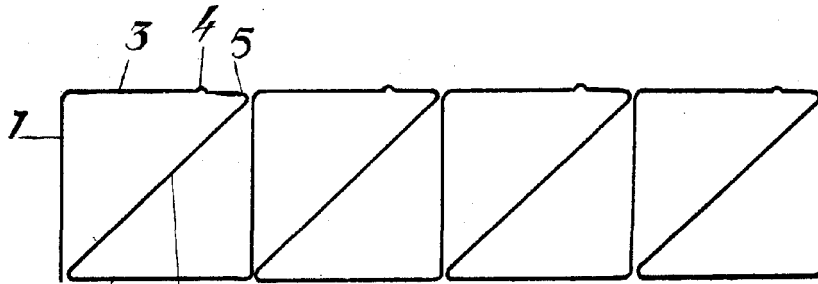


FIG.2

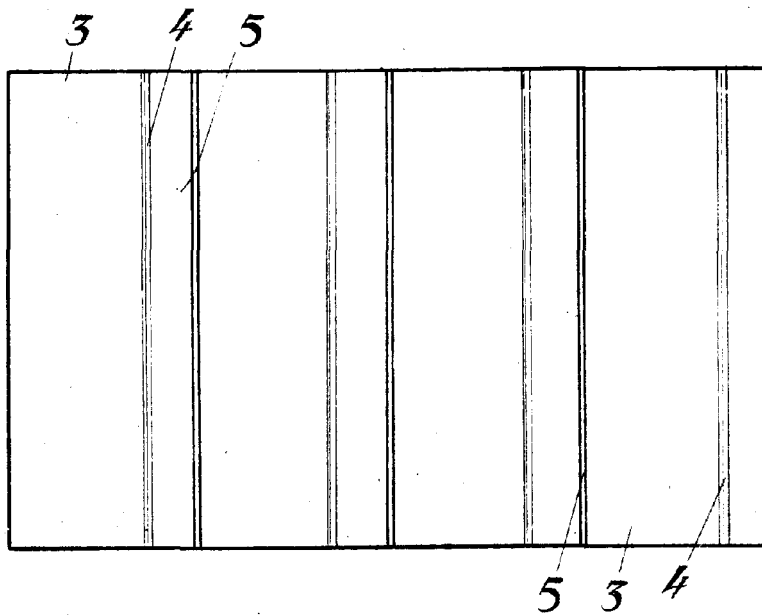
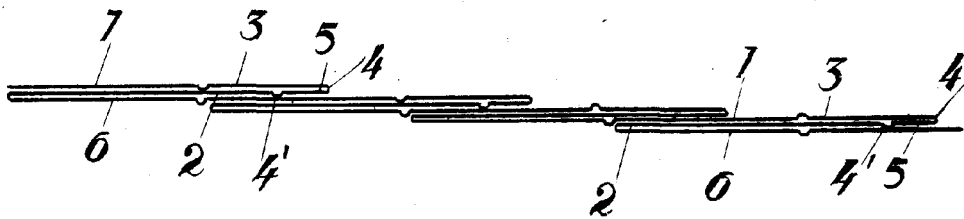


FIG.3



BARCELONA 29 DE *Septbr.* DE 19*18*  
P. A.

JUAN LLOI  
E. B.

*J. Llorens*

Escala variable