

92258-



MEMORIA DESCRIPTIVA

para un Modelo de Utilidad, por veinte años, por:  
"NUEVO ENVASE MULTIPLE", a favor de Don Julio Vi-  
llanueva Tovar, de nacionalidad española, residente  
en Madrid, c/. Taliseo nº 8.-

-----

5.-

Tiene por objeto el presente Modelo de Utili-  
dad reivindicar la novedad y propiedad en territorio  
español de un nuevo envase que se caracteriza esen-  
cialmente por el hecho de comprender en una sola  
pieza dos o más cuerpos de envase, dispuestos de  
forma que pueden utilizarse conjunta y separadamente.

10.-

Son muchas las aplicaciones en que un envase  
de estas características pueden ser utilizado con  
evidentes ventajas sobre los envases individuales  
y sobre todo en productos que han de emplearse mez-



clados en momento determinado, como por ejemplo algunos productos farmaceuticos.

A los fines de esta memoria nos refermos al envase de dos cuerpos.

15.-

Consiste el nuevo envase en dos recipientes, preferiblemente cilindricos, los cuales están unidos longitudinalmente por medio de una fina pared de la misma pieza originada entre ambos, estando previsto que las bocas de dichos recipientes queden en el mismo lado. Los tapones que cierran estos recipientes pueden ser de una o de varias piezas, independientes o unidos entre si por medio de un hilo del mismo material y formando una sola pieza.

20.-

Para completar la descripción haremos referencia ahora al dibujo adjunto, dado solamente a titulo de ejemplo ilustrativo en el cual:

25.-

La figura 1a es una vista enalzado del nuevo envase con su tapa.

30.-

La figura 2a es un corte por la line A-B de la figura 1a,

La figura 3a es un corte por la linea C-D, y

La figura 4a un detalle de tapa hembra.

35.-

Como puede apreciarse, el nuevo envase consta en este ejemplo de dos cuerpos -1- y -2- que estan unidos por un pequeño tabique longitudinal -3- los cuales tiene el estrechamiento -4- de su parte superior descentrado con objeto de que las bocas -5- queden aproximadas a fin de que puedan ce-



rrarse con la tapa -6- de una sola pieza.

40.-

Con -6- se han señalado dos tapones independientes que en este ejemplo estan unidos por un fino nervio, de manera que permitan destapar un solo cuerpo quedando el otro tapado. Una tapa como la -7- cerrará por fuera ambos cuerpos.

45.-

La forma de dichos cuerpos -1- y -2- así como la de sus bocas -5- puede variar sin apartarse de la esencialidad de este modelo, y así podrán también ser de sección rectangular, exagonal o de cualquier otra. También podrían ser los dos cuerpos diferentes en capacidad y forma.

50.-

El presente modelo prevé también la disposición de indicaciones y señales indelebles para diferenciar los recipientes y consiguientemente su contenido, ya sea por el color dado a los mismos, por su forma o por cualquier otra señal prevista en por lo menos uno de ellos.

55.-

Por lo dicho se observará que en el objeto descrito caben diversas variaciones sin salirse de la idea fundamental del mismo, por lo que se hace constar que tales modificaciones se considerarán incluidas en el presente modelo sean cualesquiera las circunstancias que concurren.

60.-

N O T A

65.-

Descrito suficientemente el objeto del Modelo se declaran de novedad en España las siguientes.

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

1a.- Nuevo envase múltiple que se caracteriza por estar constituido por dos cuerpos sensi-



70.-

blemente iguales en tamaño y forma, los cuales están unidos entre sí longitudinalmente por medio de un fino tabique de la misma pieza el cual alcanza hasta la proximidad de sus respectivas bocas, estando previsto que éstas bocas se cierren por medio de una tapa de una sola pieza y por tapones independientes, uno para cada boca, que se encajan en las mismas a presión.

75.-

21.- NUEVO ENVASE MULTIPLE.

Todo conforme se describe y reivindica en la presente memoria que consta de cuatro hojas y una lámina de dibujos.

80.-

Madrid, 30 de Marzo de 1.962

32258



FIG. 1

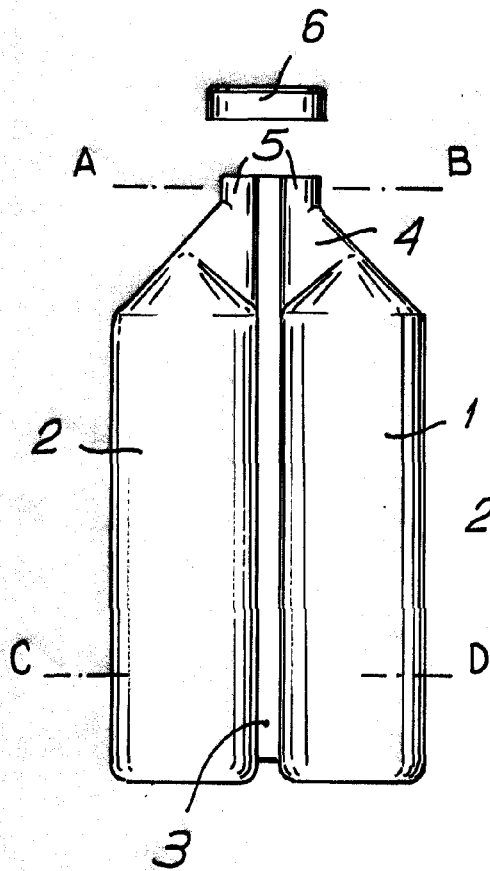


FIG. 2.

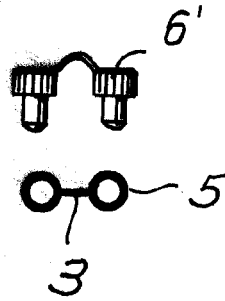


FIG. 3.

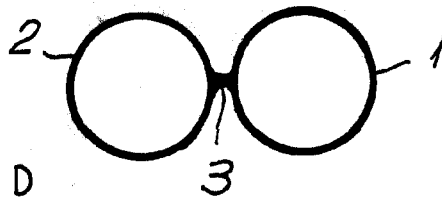


FIG. 4.



ESCALA VARIABLE.

Madrid, 30 de Marzo de 1.962

*Clas*