



83  
-1-

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de un  
MODELO DE UTILIDAD,  
por veinte años en España, a favor de  
D. ANTONIO RAMOS LEON,  
de nacionalidad española, con residencia en Valencia,  
calle Cienfuegos, nº 20, por:

"NUEVO PRECINTO PARA ENVASES CON TAPON"

-O-O-O-O-  
-O-



La invención a que se refiere la presente Memoria, constituye una novedad industrial, con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial de 26 de julio de 1929, texto refundido, publicado el 30 de abril de 1930.

El precintado de envases con tapón ha supuesto siempre un inconveniente. En unos casos se utiliza un precinto de papel que rodea por encima el tapón, uniéndose por sus extremos, por pegado, sobre el cuerpo del envase.

Otros casos establecen proveer a ambos cuerpos de aletas salientes con orificio, a través de los cuales se hacen pasan hilos, cuyos cabos se unen posteriormente por atadura y precintado final con papel o plomo. Este tipo de precintado es muy costoso puesto que el paso del hilo por los orificios ha de realizarse con un útil apropiado.

La invención propone un nuevo precinto que establece como base un collarín de papel o similar al que se provee de una abertura, en un punto de su extensión, de ancho suficiente para permitir el paso de dos salientes que cada uno de los elementos, tapón y cuerpo de la botella, poseen, cuyo collarín rodea la junta de unión de ambos elementos, pegándose por solapado sobre sí mismo.

Los dibujos que se acompañan, como ejemplo de realización de la idea expuesta, representan una botella, con tapón roscado, figura 1ª, a cada uno de cuyos elementos, tapón -1- y botella -2- se les ha previsto de salientes -3- y -4-, respectivamente.

La figura 2ª nos muestra el collarín -5-, formado por una tira de papel o similar, al que se ha dotado de una abertura -6- en una zona de su extensión.

La figura 3ª corresponde al ejemplo de montaje del colla-



rín sobre el tapón y botella, cubriendo la junta de unión. Para que la coincidencia de los salientes -4- y -3-, de los elementos en cuestión se produzca, hay que roscar el tapón, girandolo cuanto sea preciso.

35 La figura 4ª, por último, demuestra el montaje, por solape, de los extremos del collarín, que se pegan superpuestos.

Son notables las ventajas que se obtienen con este nuevo precinto, derivados principalmente de su sencillez de construcción y facilidad de montaje.

40 Hecha la descripción precedente es necesario añadir que los detalles de realización de la idea expuesta pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención, que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y lo que se reivindica en la siguiente

45 NOTA

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, ha de recaer sobre las reivindicaciones siguientes:

50 1ª.- NUEVO PRECINTO PARA ENVASES CON TAPON, caracterizado esencialmente por el hecho de estar constituido por un collarín laminar al que se ha dotado de una abertura, en una zona de su longitud, de ancho suficiente para que pasen con holgura salientes previstos junto al ajuste axial del tapón y del cuello de la botella, cuya junta queda cubierta por el collarín que se une en el extremo opuesto por solapado de sus bordes y consiguiente pegado.

55 2ª.- Se reivindica, por último, como objeto sobre el que ha de recaer este Modelo de Utilidad, NUEVO PRECINTO PARA ENVASES CON TAPON.

60 Tal como se reivindica en la presente Memoria, que consta de tres hojas, escritas a máquina por una sola cara, y dibujos adjuntos.

Madrid, 30 de mayo de 1962.

ALFONSO UNGRIA,

P.P.

934167

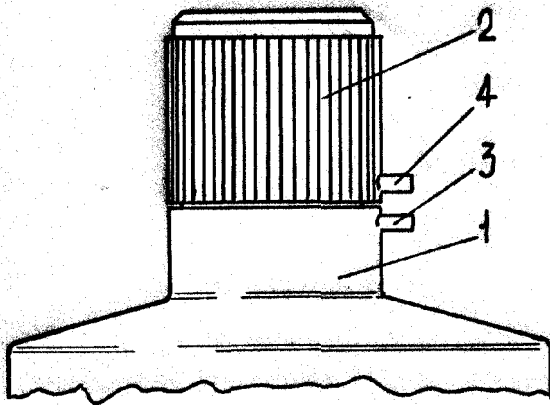


figura 1ª

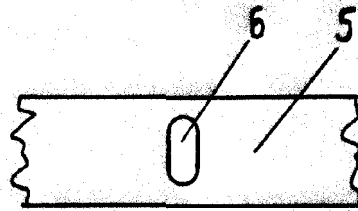


figura 2ª

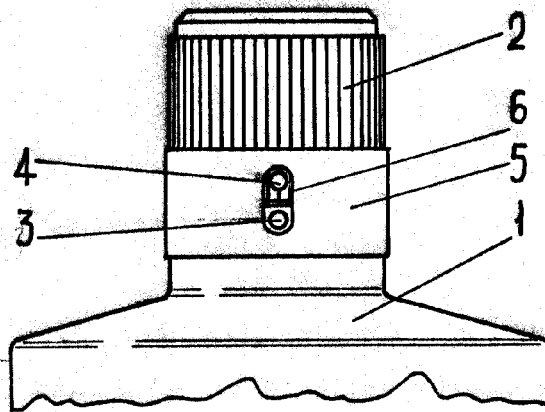


figura 3ª

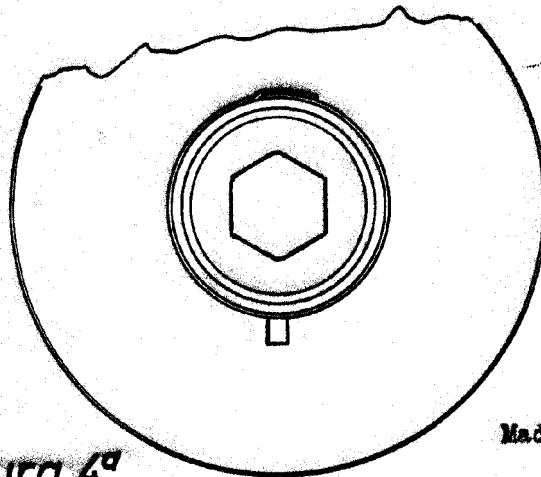


figura 4ª

ESCALA VARIABLE  
Madrid, 30 de Mayo, 1962  
ALFONSO UNGRIA

P.P.