



99383

P A T E N T E   D E   M O D E L O   D E   U T I L I D A D

por VEINTE AÑOS

a favor de Don Tirso LUCAS Bell o -  
s o , de nacionalidad española, domiciliado en Barce-  
lona, calle Valencia, número 640, p o r :

"UN ENVASE PARA MATERIAS PASTOSAS Y PULVERULENTAS".

M E M O R I A   D E S C R I P T I V A

1           El presente Modelo de Utilidad tiene por objeto un  
envase para materias pastosas y pulverulentas, cuya ca-  
racterísticas esencial estriba en hallarse abierto por  
su fondo, o base inferior, hallándose dotado en el mis-  
5           mo de una tapa encajada a presión, sobre la que se situa  
una tapa roscada, que retiene a aquélla en su posición de  
cierre y al propio tiempo hace junta hermética con la  
misma.

10           Mediante esta sencilla disposición, es posible pro-  
ceder en cualquier momento, con toda facilidad, a la re-  
posición del contenido del envase, que en su base supe-

99383



rior puede hallarse provisto de un dispositivo de distribución de tipo cualesquiera adecuado, tal unos simples orificios o una boquilla distribuidora, fijado en forma no desmontable. Esta disposición presenta, además, la ventaja de que la tapa roscada exterior que constituye la base de apoyo del conjunto, puede ser rrealizada en un material que presente mayor rigidez que el constitutivo del conjunto del envase, asegurando un mayor grado de estabilidad del mismo, sin aumento apreciable del precio de coste.

Por lo demás la esencialidad y principales características y ventajas del envase que se trata de registrar, serán mas fácilmente comprensibles a la vista del dibujo adjunto, en el que - en corte diametral y desde luego, sin caracter limitativo de ninguna clase - se ha representado un ejemplo concreto de realización práctica del mismo.

Refiriéndonos, pues, a este dibujo:

El envase 1 que se trata de registrar podrá adoptar cualquier forma que se considere conveniente, hallándose dotado en su base superior de un cuello cilíndrico 2, roscado exteriormente, y obturado por su base libre 3, en la que se han previsto unos orificios de distribución 4, orificios que pueden obturarse, impidiendo la salida al exterior del producto contenido, por medio de un correspondiente tapón 5, que rosca en el expresado cuello. Conviene, sin embargo, insistir en que el dispositivo de distribución que se provea en la base superior del envase, puede variar ampliamente, puesto que no reviste la menor importancia en relación con el objeto que se trata de registrar.

Por su base inferior, el envase en cuestión presenta

99383



esencialmente un cuello cilíndrico 6, de diámetro relativamente grande, roscado exteriormente. En el interior de este cuello encaja a presión una tapa 7, cilíndrica, de escasa altura, de material flexible y elástico, dotada de un reborde ortogonal exterior 8, que se apoya sobre el borde del cuello 6. Finalmente, sobre el cuello 6 rosca una tapa cilíndrica 9 que mantiene en la posición de cierre a la tapa 7, aplicando el reborde 8 contra el borde del cuello 6 y determinando un cierre hermético de la base inferior del envase. Esta tapa presenta una base esencialmente plana o dotada de un sistema cualesquiera de rebordes o pies, que garanticen la estabilidad vertical del conjunto, descansando sobre la misma.

Se tiene, pues, que la tapa que obtura la parte inferior del envase puede ser fácilmente desmontada, en vistas a llevar a cabo la reposición del contenido, lo que permite expender el producto de que se trate -polvos de talco, por ejemplo- en envases de absoluta sencillez -tal, simples bolsas soldadas de material termoplástico- en vistas a que el propio usuario cuide de llevar a cabo el llenado del envase primitivo, que puede de esta forma ser utilizado por tiempo indefinido. Además, puede construirse el conjunto del envase a partir de un material plástico, dotándolo de paredes de escaso espesor, de manera que presente un momento de inercia reducido, asegurándose su estabilidad vertical por medio de la tapa exterior inferior 9, que puede hallarse dotada de un grado conveniente de rigidez. Por otra parte, esta tapa inferior no solo no desmejora, sino que incrementa notablemente el atractivo del envase, pudiendo presentar un color, acorde con el del tapón superior, que contraste agradablemente con el del conjunto del envase.

Resta ya únicamente hacer constar de una manera general

99383



30

y expresa que, como se comprende y es lógico, en la realización práctica del envase perfeccionado que ha quedado descrito, cabrá introducir todas aquellas adiciones y modificaciones de detalle que no afecten a lo que constituye la esencialidad del registro que se solicita.

N O T A

SEREVINDICA:-

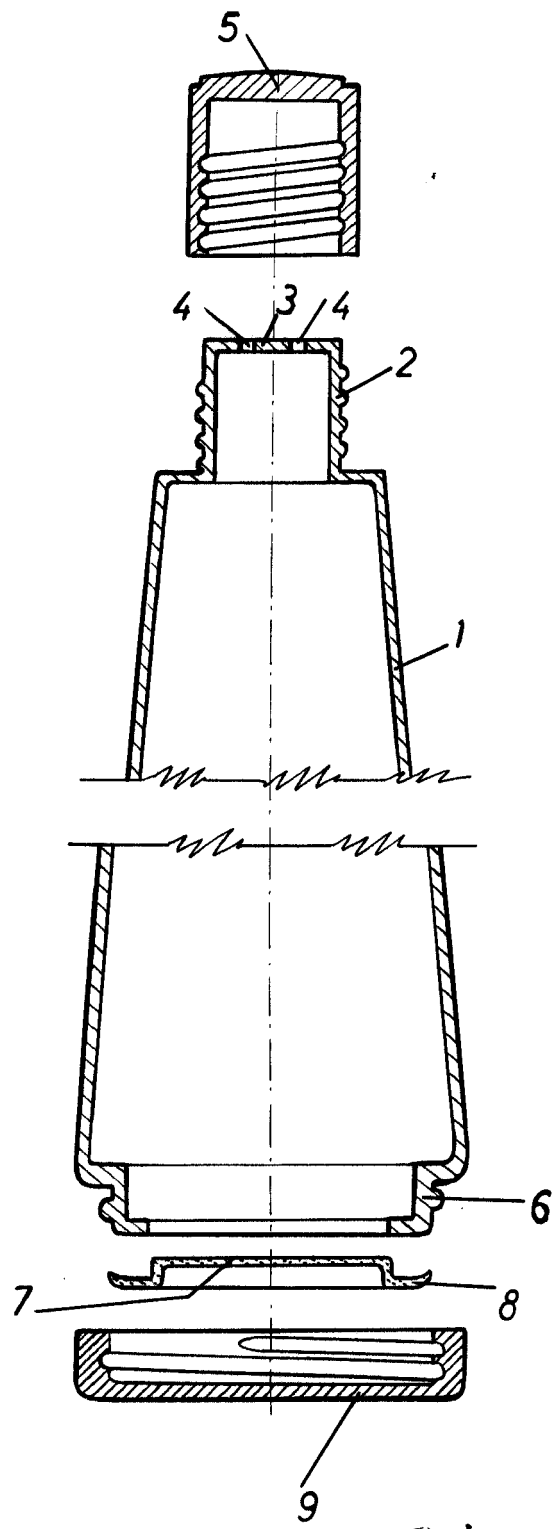
1 - Un envase para materias pastosas y pulverulentas, caracterizado por comprender en su base superior un dispositivo de distribución adecuado, fijado en forma no desmontable, y en su base inferior un cuello cilíndrico, abierto, roscado exteriormente, dispuesto para recibir en su interior una tapa de material flexible encajada a presión, dotada de un reborde ortogonal exterior que se apoya contra el borde del indicado cuello, y que es presionado contra el mismo, haciendo junta hermética, por una tapa rígida que rosca en aquél y que constituye la base de apoyo del conjunto.

2 - Un envase para materias pastosas y pulverulentas.

Consta la presente Memoria Descriptiva de cuatro hojas mecanografiadas, escritas por una sola cara, numeradas del 1 al 4 y con sus líneas numeradas, a su vez, de cinco en cinco y de dibujos, anexos.

Barcelona, 30 ABR. 1963  
P.A.

00293



Barcelona 30 Abril 1930  
L.A.