

21



92063

MODELO  
DE  
UTILIDAD

por "FRASCO DOSIFICADOR PARA PRODUCTOS PULVERULENTOS", a  
favor de la razón social ZOLTAN CZIBOR, S.L., domiciliada en  
BARCELONA, calle Roger, nº 25-27.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un frasco  
dosificador para productos pulverulentos.

5. Se ha previsto en el modelo un cuerpo cilíndrico,  
abierto por su fondo y cerrado por su parte superior formando  
un escalón lateral, comprendiendo ajustada sobre esta zona  
una tapa cilíndrica cuyo contorno lateral forma continuidad  
con el del cuerpo del envase, y que se fija mediante un rema-  
che central como eje de rotación a la superficie mencionada.

10. El lateral superior interno presenta una ranura  
sobre la que se ha previsto el desplazamiento de dos orificios



correspondientes al lateral de la tapa cilíndrica, presentando dicho lateral un botón interior pesante a través de la ranura en arco, que actúa como tope de limitación de giro en los extremos de la misma.

5. El envase se cierra por su fondo con una tapa sombrerete con borde de ataque biselado, para facilitar su penetración, y en la que el ala lleva un borde estriado para su maniobra. El hueco del sombrerete puede ser encajado a presión o bien roscado, presentando en su hueco nervios radiales de refuerzo.

10. Con el fin de facilitar la explicación se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

15. En el dibujo:

La figura 1, representa una sección en alzado, según el modelo.

La figura 2, es una vista en perspectiva del mismo.

20. Haciendo referencia a las figuras, se aprecia en su realización un cuerpo cilíndrico -1- que forma escalón entrante -2-, sobre el que se ajusta una tapa cilíndrica -3- que se fija mediante remache central -4-, constituyendo eje de rotación de dicha tapa. Lateralmente la tapa presenta un botón -5- pasante a través de una ranura -6- practicada en el lateral del cilindro, que actúa como tope de limitación de giro en los extremos de la misma. La tapa -3- presenta en el lateral correspondiente a la zona de ranura los orificios -7- que quedan practicables o cerrados por giro de la tapa.

25. El envase se cierra por su fondo con la tapa -8-, con borde de ataque en bisel -9- estando dotado su hueco de nervios

30.

22008



radiales -10- y su borde un estriado -11-.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

= . =

10.

N O T A

15. Descrito el objeto y utilidad de la presente invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

1. Frasco dosificador para productos pulverulentos, caracterizado esencialmente por comprender un cuerpo cilíndrico abierto por su fondo y cerrado por su parte superior formando un escotón lateral, comprendiendo ajustada sobre esta zona una tapa cilíndrica cuyo contorno lateral forma continuidad con el del cuerpo del envase, y que se fija mediante un remache central como eje de rotación a la superficie mencionada, presentando el lateral superior interno, concéntrico al lateral de la tapa, una ranura sobre la que se ha previsto el desplazamiento de dos orificios correspondientes al lateral de la citada tapa cilíndrica, presentando éste un botón interior pasante a través de la ranura en arco, que actúa como tope de limitación de giro en los extremos de la misma,

20.

25.

30.

2. Frasco dosificador, según anterior reivindicación

92063

21 M



en el que el cierre del envase se efectúa contra el fondo  
abierto del mismo, merced a una tapa en forma de sombrero,  
con borde de ataque biselado, y en el que el ala lleva un  
estriado para su maniobra, comprendiendo el hueco del som-  
brero un refuerzo según nervios radiales.

5. 3. Presco dosificador para productos pulverulentos.

Según se describe y reivindica en la presente memoria  
que consta de cuatro páginas foliadas y escritas a máquina  
por una sola de sus caras, acompañadas de una lámina de di-  
bujos.

10.

Madrid, 17 de marzo de 1962.

ZOLTAN CZIBOR, S.L.

p. a.

RECEIVED  
R. P.

Fig. 1

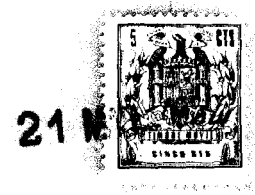
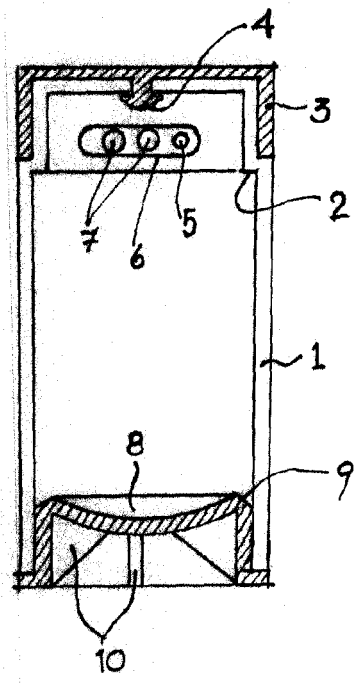
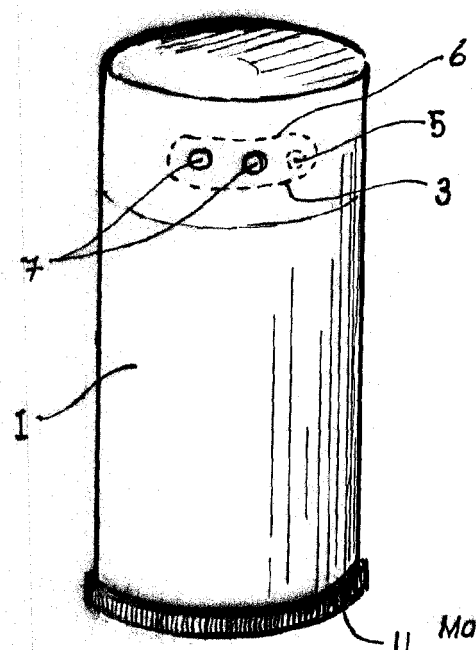


Fig. 2



Madrid, 21 MAR. 1962  
Jaime Isern

AP.