

21



58739

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

para "TERMINAL PERFECCIONADO PARA CUENTAGOTAS Y PUNTAS VERTEDORAS", a favor de DON HONORIO SANJUAN NADAL, domiciliado en BARCELONA, Enrique Granados, 108.

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un terminal perfeccionado para cuentagotas y puntas vertedoras.

5. Principalmente se refiere el modelo a un terminal para envases destinados a cuentagotas, colirios, instilaciones, goma de pegar, tinta china (para tiralíneas), borrarintas, y a otros productos destinados a ser usados en pequeñas dosis o cantidades, cuyos envases son fabricados ventajosamente en material flexible.

10. Este terminal se caracteriza porque después de la zona externa de obturación hermética, las paredes del mismo se ven pro-

58739

21 FEB 6



longadas ensanchándose su diámetro determinando una especie de cazoleta en cuyo fondo sobresale un apéndice central.

5. En el cuello de este terminal y en su periferia exterior se ha previsto una línea marcada para indicial la zona de corte diametral. Después de efectuar esta corte por la línea indicada la pieza resultante sirve como capuchón para el cierre, de la boca vertedora introduciéndose el apéndice citado anteriormente en el interior de esta boca dificultando toda obstrucción y manteniendo siempre expedito el paso del producto contenido.

10. Para facilitar la explicación se acompaña a la presente memoria de una lámina de dibujos en los que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo no limitativo del alcance de la invención.

En los dibujos:

15. La figura 1 indica en sección longitudinal el terminal objeto del modelo, y

la figura 2, indica el mismo terminal, igualmente en sección, una vez cortada la parte extrema del mismo e introducida a modo de tapón desobstructor en la boca vertedora resultante.

20. El modelo consiste en un terminal 1 para cuentagotas o puntas vertedoras cuyas paredes 2, después de la zona extrema 3 obturada herméticamente, se prolongan ensanchando su diámetro hasta determinar una cazoleta o cápsula 4 de cuyo fondo 5 sobresale un apéndice a modo de tetón 6, con la particularidad de que la pared interior de dicha cápsula 4 tiene un diámetro sensiblemente igual al de la pared exterior 2 del terminal, y de que la pared 2 del terminal.

25. En la superficie exterior de las paredes 2 del terminal, y en una zona próxima a la de obturación 3, se ha previsto una señal periférica 7 que indica la línea de corte del terminal 1

30.

58739

21



para dar salida al producto contenido (en trazos 8 se ha indicado esta línea de corte).

5. Una vez hecho el uso conveniente del producto, la parte cortada constituida por la cazoleta 4 es utilizada como capuchón para la obturación de la boca de salida resultante obtenida por el corte efectuado, encargándose el tetón 6 que penetra justamente en el interior de esta boca de que ésta quede siempre desobstruida.

10. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser desarrollado en otras variantes que difieran en detalle de las indicadas y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, ser construido en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

- . -

N O T A

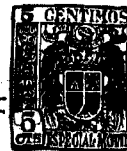
15. Descrito el objeto del modelo, se declara no practicado ni divulgado en España lo comprendido en las siguientes reivindicaciones:

20. 1. Terminal perfeccionado para cuentagotas y puntas vertedoras, particularmente para los fabricados con material flexible, caracterizado porque después de una zona extrema de obturación hermética se prolonga la pared del terminal ensanchándose de diámetro formando un a modo de cazoleta de cuyo fondo sobresale un tetón central.

25. 2. Terminal según la reivindicación 1, caracterizado porque el diámetro interior de la cazoleta es sensiblemente igual

58739

21 F



al exterior del terminal, y el diámetro exterior del tetón central es sensiblemente igual al del interior del terminal.

3. Terminal según las reivindicaciones 1 y 2, caracterizado porque en la periferia exterior del terminal, en una zona próxima a la de obturación, se ha previsto una señal para indicar la línea de corte diametral de dicho terminal, quedando la parte cortada como capuchón del cuentagotas y de la punta vertedora al adaptarse, por su especial conformación, al cuello y boca del terminal, actuando el tetón como desobstructor del orificio vertedor.

5.

10.

4. Terminal perfeccionado para cuentagotas y puntas vertedoras.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva, que consta de cuatro hojas, foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

15.

Madrid, a 21 FEB 1957

HONORIO SANJUAN NADAL.

P. a.

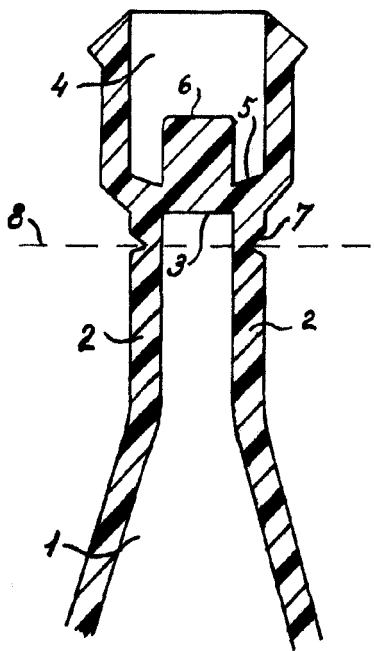
JAI ME ISERN MIRALLES

P. P.

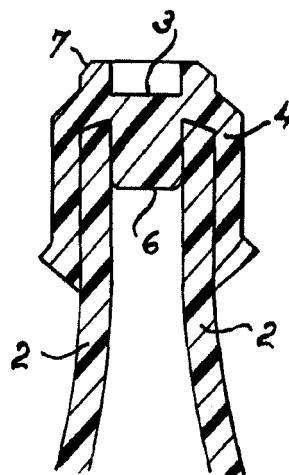
P.tp.

58739

*Fig. 1*



*Fig. 2*



*Madrid, 21 de 1957*

*Jaime Isern*

*p.p.*