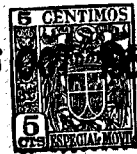


16



MODELO DE UTILIDAD

76610

MEMORIA DESCRIPTIVA

---

sobre:

„UN CUENTAGOTAS PERFECCIONADO“.

Solicitante: BOTELLAS Y ENVASES PLASTICOS, S.A.,  
Entidad española, establecida en  
BARCELONA, Calle Llull, 16.

---



76610

Los cuentagotas conocidos comprenden un tubo, generalmente de cristal, estrechado por una de sus extremidades y cuyo otro extremo va encajado en un capuchón de un material elástico, goma por ejemplo, apropiado para efectuar la aspiración y la expulsión del líquido.

Estos conocidos cuentagotas tienen el inconveniente de que el citado capuchón se desprende fácilmente del correspondiente tubo o que por lo menos deje de asegurar un cierre hermético del extremo posterior de éste, con lo que el utensilio queda inservible.

Estos inconvenientes quedan descartados por completo mediante el cuentagotas perfeccionado objeto de la presente solicitud, caracterizándose el mismo, esencialmente, porque el tubo estrechado por una de sus extremidades y el capuchón asociado a su extremo opuesto están constituidos por una sola pieza moldeada de cualquier material flexible, polietileno u otro plástico por ejemplo.

Otra característica del cuentagotas de que se trata consiste en que la zona de transición del capuchón al tubo está provista de un reborde periférico hueco a modo de brida, seguido de otro reborde, de menor diámetro, que forma escalón, adaptados para servir de junta cuando el utensilio haya de quedar aplicado a un frasco.

En el dibujo adjunto se ilustra a título de ejemplo no limitativo una forma de realización, mostrando:

La Fig. 1 una vista lateral, parcialmente en corte longitudinal, del cuentagotas en cuestión; y

La Fig. 2 el mismo cuentagotas aplicado a un frasco



[ 76610

ilustrado en sección con líneas de trazos con el correspondiente tapón.

El cuentagotas representado está constituido por un cuerpo único moldeado de un material flexible cualquiera apropiado, tal como polietileno, comprendiendo el mismo una porción tubular 1, estrechada por uno de sus extremos según puede verse en 2 y que en el extremo opuesto lleva asociado un capuchón 3. La zona de transición del capuchón 3 al tubo 1 está provista de un reborde periférico hueco 4 a modo de brida, seguido de otro reborde 5, de menor diámetro, que forma escalón. Al aplicar este cuentagotas a un cuello de un frasco tal como el designado con 6 en la Fig. 2, el reborde periférico hueco 4 queda aplastado por el tapón 7 contra el borde superior del cuello del frasco, y el escalón 5 se introduce en la misma boca de éste, quedando con ello asegurado un cierre hermético del frasco.

Se hace constar que todo cuanto no altere, cambie o modifique lo esencial del invento puede quedar sometido a variaciones de detalle.

N O T A

El Modelo de Utilidad que se solicita recae sobre las siguientes reivindicaciones:

1ª.- Un cuentagotas perfeccionado, caracterizado por que el tubo (1) estrechado por una de sus extremidades (2) y el capuchón (3) asociado a su otro extremo están constituidos por una sola pieza moldeada.

2ª.- Un cuentagotas perfeccionado según la reivin-



76610

dicación 1ª, caracterizado porque la zona de transi-  
ción del capuchón (3) al tubo (1) está provista de un  
reborde periférico hueco (4) a modo de brida, seguido  
de otro reborde (5) de menor diámetro, que forma escalón,  
5 adaptados para servir de junta cuando el utensilio haya  
de quedar aplicado a un frasco.

3ª.- UN CUENTAGOTAS PERFECCIONADO,  
tal y como queda descrito y reivindicado en la presente  
memoria que consta de cuatro hojas mecanografiadas por  
10 una sola cara y de una lámina de dibujos.

Barcelona, 16 de Octubre de 1959.

BOTELLAS Y ENVASES PLASTICOS, S.A.  
P.P.

A. GOMEZ-ACERO Y MUÑOZ  
*[Handwritten signature]*

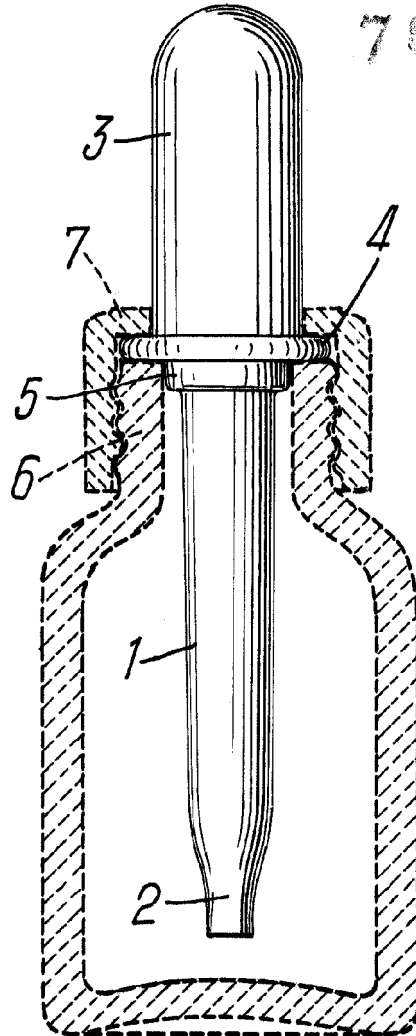
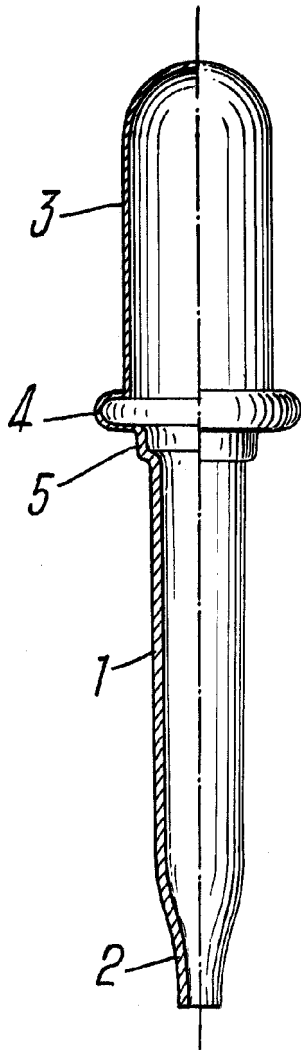
ESCALA VARIABLE.

16



Fig. 1

Fig. 2



BARCELONA, 16 de Octubre de 1959  
BOTELLAS Y ENVASES PLÁSTICOS, S.A.  
P.P.

J. GÓMEZ-ACEDO Y MOURE

P.P.