

26836

26836



MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a un Modelo de Utilidad, por veinte años, para todo el territorio español, colonias y protectorados, por: DISPOSITIVO PARA EVITAR EL GOTEO EN LAS BOTELLAS, a favor de D. Fernando Muriel Martínez y D. Joaquín Sucunza Sarasa, domiciliados en PAMPLONA, Avda. de Carlos III nº 55.

El presente modelo de utilidad tiene por objeto garantizar la explotación exclusiva de un nuevo dispositivo que aplicado a la boca de las botellas o frascos, evita el goteo al verter el contenido de las mismas.

5. Se fabrica este dispositivo preferentemente en materia plástica flexible para su mejor adaptación a la boca de las botellas de distinto diámetro o forma, lo cual supone un reducido coste de fabricación y por tanto económico para el público en general.
10. Presenta además las ventajas de que dada su sencillez puede ser fácilmente lavable en todas sus partes, así como su pronta adaptación que no requiere mecanismo alguno.
Para su mejor descripción se hace referencia al plano adjunto, donde se ha representado el dispositivo en tres vistas, siendo:
15. La Fig. 1 una sección del mismo adaptado a la botella.
La Fig. 2 muestra el dispositivo acoplado, y



La Fig. 3 una vista superior del mismo.

30. Presenta este dispositivo una parte cilíndrica -1- rematada inferiormente por un reborde en torno y en la parte superior una superficie cónica -2- que al propio tiempo que sirve interiormente de tope en el borde de la botella, facilita la caída del líquido en forma tal que no puede producirse el goteo.

35. En las Figs. 1 y 2 puede apreciarse como el dispositivo se acopla al cuello -3- de la botella, descansando en el borde el saliente de la parte cónica que presenta interiormente un diámetro inferior al del cuerpo -1- del dispositivo y en cambio exteriormente el diámetro es mucho mayor, presentando una superficie de deslizamiento del líquido y al propio tiempo evita la caída de gotas.

35. Descrito suficientemente el presente modelo, se hace constar que cualquier modificación que se introduzca, ya sea en su forma, dimensiones, proporciones y clase de material empleado, se considerará incluida en la presente memoria, siempre que no altere su esencialidad característica.

N O T A.

40. Se declaran de novedad las siguientes

R E I V I N D I C A C I O N E S

45. 1ª.- Dispositivo para evitar el goteo en las botellas, que se caracteriza por presentar en su exterior una forma cilíndrica con un reborde inferior de consistencia, acoplándose a la boca de las botellas o frascos, toda vez que está fabricado de material plástico flexible o goma.

50. 2ª.- Dispositivo para evitar el goteo en las botellas, según la reivindicación anterior, que se caracteriza porque la parte superior presenta una forma troncocónica invertida, que interiormente hace tope en el borde de

- 3. 26836



55. la botella, dado su menor diámetro que el cuerpo cilíndrico y por su parte exterior, de mayor circunferencia, forma un saliente circular que sirve de apoyo en el recipiente o copa a verter el líquido y con ello evitar el goteo, presentando además en el interior cónico una superficie lisa que permite el deslizamiento del líquido suavemente.

3ª.- DISPOSITIVO PARA EVITAR EL GOTEO EN LAS BOTTAS.

60. Tal y como se describe y reivindica en la presente memoria que consta de tres hojas mecanografiadas por una sola de sus caras y se ilustra con el dibujo adjunto.

Madrid, 19 de Mayo de 1.951.

FRANCISCO MORIONES
R.P.

26836



Fig. 1

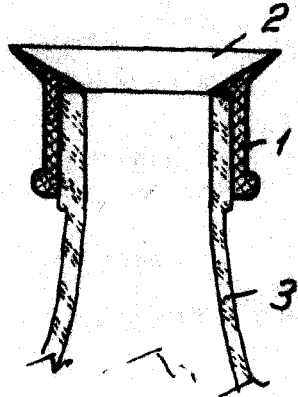


Fig. 2

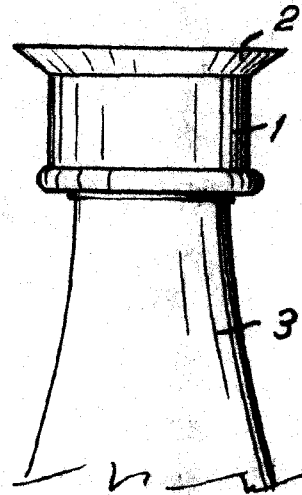
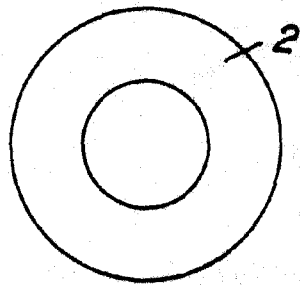


Fig. 3



Madrid, 19 Mayo de 1951

FRANCISCO MORIONES
P.P.

Escala variable.