

82216



MODELO DE UTILIDAD

por V E I N T E años  
a favor de D. Isidoro Navarro Agudo  
de nacionalidad española  
residente en Madrid, Joaquin Garcia Morato 37

por:

"FRASCO CUENTAGOTAS PERFECCIONADO"

M e m o r i a   d e s c r i p t i v a

5.- La presente invención se refiere a un frasco cuentagotas perfeccionado, que responde a un principio de trabajo y constitución completamente distinto de todos los sistemas conocidos hasta el presente, mejorando a los aludidos sistemas antiguos, tanto en su funcionamiento como duración y economía de fabricación.

Esencialmente constituye la invención en lograr un envase higiénico con limitador de goteo que cuenta con tres piezas fundamentales para la realización de su cometido,



5.- cuales son: recipiente, casquillo semi-obturado, de extremo libre romo para facilitar la misión para la cual ha sido concebido, y tapón-cobertor concebido de manera que el apéndice romo del casquillo antes citado, ajusta perfectamente en su interior con lo que la asepsia del elemento goteador queda garantizado.

10.- Para la mejor comprensión de la presente invención, se acompaña una hoja de planos en los que la fig. 1ª es una sección longitudinal del conjunto y la fig. 2ª es un corte transversal del casquillo goteador.

En ambas figuras, la distinta numeración goza del mismo valor y por ello tenemos:

- 1.- Recipiente.
- 2.- Anillo limitador del cuello del recipiente -1-.
- 15.- 3.- Zona roscada del cuello del recipiente -1-.
- 4.- Casquillo goteador.
- 5.- Acanaladura interior y longitudinal del casquillo -4- que facilita el desplazamiento de la gota.
- 6.- Boca de salida del casquillo goteador.
- 20.- 7.- Tapón cobertor del dispositivo de goteo.

25.- Para la realización práctica de la invención que se preconiza, tenemos el recipiente -1- con el anillo limitador -2- y zona roscada -3-, introduciéndose a presión la boca del recipiente -1- el casquillo goteador -4- que cuenta con la boca de salida -6- y acanaladura interior -5- al tiempo que su extremo libre es completamente romo para complementar la aplicación del goteo y cubriendo el cuello del aludido recipiente -1- con sus elementos adaptados, el tapón roscado -7- que al ajustarse sobre el anillo -2-, asegura la hermeticidad del contenido, mientras que al haberse concebido interiormente

30.-



te dicho tapón -7- siguiendo la silueta exterior del casquillo goteador -4-, permite asegurar una total asepsia de dicho casquillo porque al retenerlo en su interior, logicamente elimina su contacto con agentes exteriores.

5.- Las ventajas del nuevo frasco cuentagotas, son evidente puesto que su fabricación será económica, su montaje rápido y sin posibles errores, y finalmente su utilización agradable, estética y cómoda.

10.- Seran independientes del objeto de la presente invención los materiales, forma, colores y dimensiones, tanto absolutas como relativas y en general todo cuanto no altere, cambie o modifique la esencialidad de la invención.

15.- Descrita suficientemente la naturaleza y objeto de este Modelo de Utilidad, se hace constar que las características esenciales sobre las que han de recaer la concesión del mismo, estan comprendidas en las siguientes:

#### REIVINDICACIONES

20.- 1ª.- Frasco cuentagotas perfeccionado, caracterizado por haberse dispuesto un recipiente estanco que en su parte superior cuenta con una zona roscada un anillo solidario de ajuste, introduciéndose en la boca a presión, un casquillo con su extremo libre un tanto prolongado, rematado en forma roma, con una pequeña boca de salida y que interiormente y a partir de la boca de salida, lleva originada una pequeña acanaladura longitudinal, cubriendo a dicho casquillo ajustadamente al anillo circundante, un tapón que interiormente sigue la configuración del aludido casquillo.

2ª.- FRASCO CUENTAGOTAS PERFECCIONADO.

30.- Todo ello tal y como se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva, que consta de TRES HOJAS es-

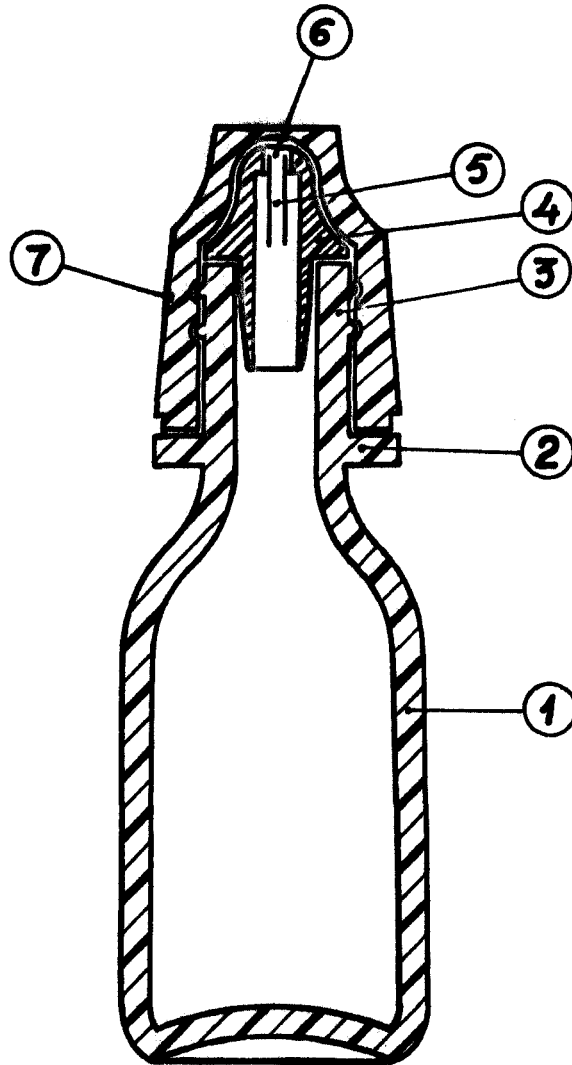
82216



critas por una sola de sus caras y planos que la ilustran.

Madrid, 20 de Julio de 1.960

FIG. 1ª



82216

FIG. 2ª

