



92379

92379

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

por "UN ESTUCHE PERFECCIONADO PARA COSMETICOS EN BARRA", a favor de D. SALVADOR GIL GIMENEZ, domiciliado en BARCELONA, Avda. de José Antonio, nº 757.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un estuche perfeccionado para cosmeticos en barra.

- En el modelo se ha previsto una realización encaminada a lograr un fácil montaje de la cazoleta porta barra, una entrada de esta cazoleta por la parte inferior, y una retención de la misma por una doble cápsula que permite localizar el color de la barra o su marca, pudiendo obtenerse así un simple recambio, o bien un estuche mecánico, cuando se acopla un racor que lo une a un tubo ranurado helicoidalmente dispuesto concentricamente al tubo ranurado porta cazoleta.
- 5.
- 10.

92379



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.

5. En el dibujo:

La figura 1, representa en perspectiva y separados a los elementos integrantes del estuche.

La figura 2, representa una vista exterior del estuche armado.

10. Haciendo referencia a los dibujos, se aprecia en su realización un cuerpo cilíndrico -1-, hueco y abierto por los dos extremos, formado por una parte de menor diámetro -2- provista de una ranura lateral -3- dispuesta en el sentido del eje longitudinal de la pieza, y de otra parte de mayor diámetro -4-, que constituye la parte externa de la base del estuche.

15. Por el extremo -4-, de mayor diámetro se introduce la cazoleta portaminas -5-, de modo que el pivote lateral -6-, de que vá provista dicha cazoleta se aloje en la ranura -3- de la porción -2-. La cazoleta -5- queda retenida en el interior de dicha porción -2- del cuerpo cilíndrico hueco (dentro de la cual puede desplazarse libremente en sentido longitudinal) por la cápsula -7- que ajusta a presión en la parte inferior de la porción -4- o base del estuche, y en la que se introduce hasta que el reborde -8- que presenta dicha cápsula -7- haga tope con el saliente interior -9- que como consecuencia de la diferencia de diámetro entre las partes -2- y -4- presenta el cuerpo cilíndrico central.

20. La parte inferior de dicha base -4-, se completa mediante la cápsula -10- que se aloja a presión en el espacio que

25.
30.

92379



queda entre la pared interna de la base -4- y la externa de la cápsula -7-. Esta cápsula -10-, que puede ser transparente o llevar un orificio -11-, permite alojar una etiqueta -12-, que queda retenida o aprisionada entre dicha etiqueta, bien gracias a la transparencia de la cápsula -7- o a través del orificio -11- de que puede ir provista.

5. El conjunto descrito hasta aquí, constituye, provisto, claro está del capuchón o tapa correspondiente, un estuche, pues para utilizar la barra basta hacer deslizar la cazoleta -5- por el interior del cuerpo hueco -2-, lo cual se consigue presionando con el dedo sobre el pivote -6- que emerge de la ranura -3-.

10. El conjunto descrito que constituye un estuche de los del tipo llamado de "ascensor", se introduce en el interior de la pieza cilíndrica -13-, para lo cual es preciso imprimirle movimiento de rotación a fin de que el pivote -6-, que emerge de la ranura -3-, encaje en la ranura helicoidal -14- que presenta en su interior la citada pieza -13-. La sujeción de esta pieza -13- que ha de tener movimiento giratorio, se consigue mediante el anillo -15- que ajusta a presión o rosca sobre la superficie -16- de la parte exterior de la base -4- del estuche. La pieza -13- que como se ha dicho tiene movimiento giratorio queda sujeta por medio del reborde exterior -17- que presenta en su extremo y el reborde interior -18- que presenta el anillo -15-.

20. El conjunto así dispuesto constituye un estuche de los llamados "giratorios", pues sujetando por una parte la pieza -13- e imprimiendo por otra un movimiento de rotación a la base -4-, se hace desplazar a la cazoleta -5- por el interior del estuche y en un sentido u otro, según sea el de rotación,

25. 30.

92379



debido a que el pivote -6- de dicha cazoleta se halla situado en la confluencia de la ranura helicoidal -14- de la pieza -13- con la ranura vertical -3- del cuerpo -2-.

5. El estuche se completa con una tapa o capuchón -19- con el que se cubre la pieza -13- en la que ajusta.

10. 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 mas adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

92379



N O T A

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

5. 1. Un estuche perfeccionado para cosméticos en barra, de la clase que comprende una cazoleta porta barra, axialmente móvil dentro de un tubo ranurado y que comprende un medio accionador mediante casquillo con ranura helicoidal, caracterizado esencialmente por el hecho de que el tubo ranurado según su generatriz, comprende una extremidad de mayor diámetro que da lugar a una embocadura en escalón con respecto al tubo con reborde estriado, y en la cual la ranura del tubo produce un corte en el escalón, operativamente dispuesto para permitir que a través del mismo pase la uña lateral de la cazoleta porta barra, que al efecto es introducida por otra parte inferior de mayor diámetro.
10. 2. Un estuche perfeccionado, según anterior reivindicación, caracterizada por el hecho de que la cazoleta, una vez introducida es mantenida respaldada por una cápsula con reborde para ajuste por presión dentro de la embocadura, siendo cerrada esta cápsula por una segunda cápsula tapón, externa que lleva una zona que, por cualquier medio permite la visibilidad del color y marca convenientes que van indicados en un disco interpuesto entre ambas cápsulas.
15. 3. Un estuche perfeccionado, según 1 y 2 reivindicación, en el que el conjunto formado por el tubo ranurado, cazoleta porta barras y cápsulas de cierre, forman por sí, un recambio
- 20.
- 25.

92379



en el que la cazoleta es desplazable a mano.

5. 4. Un estuche perfeccionado, según 1 a 3 reivindicación, caracterizado por que sobre el tubo ranurado del recambio, se coloca otro tubo dotado de ranura helicoidal, el cual tubo se acopla a la zona embocadura del recambio mediante un anillo rícor acoplado por cualquier medio que impide su separación axial, pero no su rotación, con el fin de lograr mecánicamente la traslación de la cazoleta, y elevación de la barra, siendo el conjunto susceptible de cubrirse con un capuchón que llega hasta el escalón que forma la parte superior del record.

10. 5. Un estuche perfeccionado para cosméticos en barra. Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de seis páginas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de una lámina de dibujos.

15. Madrid, 5 FEB. 1932

SALVADOR GIL GIMENEZ

p. a.

ENRIQUE ISERN MINALLES

P. P.



Fig. 1

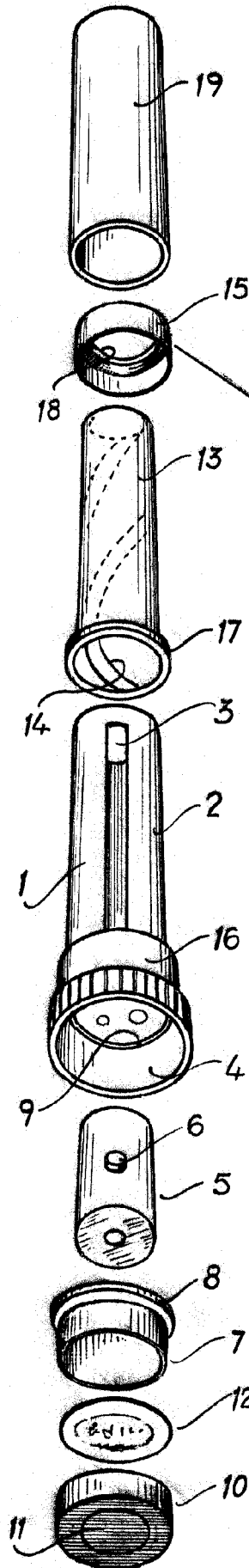
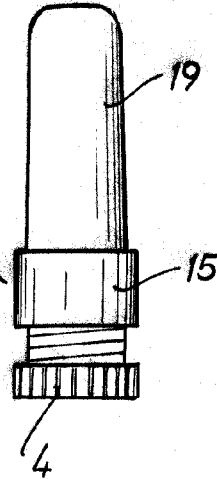


Fig. 2



Madrid, 5 ABR. 1962
Jaime Isern

p.p.
[Signature]