



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

69816

por "ENVASE HERMÉTICO PERFECCIONADO PARA BARRAS DE ROJO DE LABIOS O ANÁLOGOS", a favor de Don Gustave Adolphe Auguste ANSELIN, de nacionalidad francesa, domiciliado en París (Francia), "30, rue Vicq d'Azir".

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un envase hermético perfeccionado para barras de rojo de labios o análogos.

5. Este envase perfeccionado sirve en general para todos los cosméticos, jabones y otros artículos que se presentan bajo forma de barras o análogos.

10. Es sabido que los rojos de labios o cosméticos análogos son generalmente puestos en el comercio bajo forma de recambios vendidos separadamente y destinados a ser adaptados en un estuche especialmente destinado a recibirlos. Desde el momento de su fabricación hasta el de su utilización el rojo de labios no debe sufrir contacto alguno o alteración susceptibles de deteriorarlo o de disminuir su calidad. No debe ser manchado cuando deba sufrir diferentes manipulaciones, por ejemplo, en el momento de la elec-

15.



69816

- ción efectuada por la cliente. Por otra parte, el aire atmosférico ataca y oxida sus materias constituyentes de tal suerte que el rojo de labios se enrancia, se deseca y se vuelve impropio para el uso. Conviene pues evitar todo contacto entre el aire y la barra de cosmético.
- 5.
- Han/sido ya propuestos diversos envases destinados a proteger las barras de rojo de labios. En general están constituidos sea por una hoja de papel o de metal que rodea total o parcialmente la barra, sea por un capuchón de materia plástica u otra con la cual se recubre la barra.
- 10.
- Los envases en papel u otro material, protegen la barra contra contactos manuales, pero en modo alguno los ponen a cubierto de la acción del aire atmosférico, dado que siempre existe entre la barra y su embalaje, una capa de aire que, por muy delgada que sea, a la larga oxida la materia. La práctica demuestra, por otra parte, que cuando la usuaria quiere introducir una tal barra de recambio en su estuche, el papel no resiste al esfuerzo de los dedos, se desliza o se desgarran, y ensucia por consiguiente las manos.
- 15.
- Para evitar estos inconvenientes se ha propuesto utilizar un capuchón de materia plástica u otra que recubre totalmente la barra con una adherencia todo lo completa posible, pero se tropieza entonces con otra inconveniente; la adherencia del capuchón sobre la barra de rojo trae como consecuencia impedir prácticamente su separación y no se puede retirar el capuchón mas que haciendo un esfuerzo de tracción relativamente violento que, casi regularmente, destroza la barra de rojo de labios.
- 20.
- El dispositivo conforme la presente invención tiene por objeto obviar los antes indicados inconvenientes protegiendo
- 25.
- 30.



69816

- rigurosamente la barra de rojo de todo contacto con el aire atmosférico durante todo el tiempo que precede a su utilización y permitiendo, cuando se utilice el rojo de labios en cuestión, liberarlo de su sistema protector sin riesgo de deteriorarlo. Este dispositivo es principalmente notable
5. por constar de un capuchón y de un casquillo o pieza acompañada porta-pasta mantenidos solidarizados entre sí gracias a un medio de enlace y de fijación provisional constituido por un montaje a tornillo, a bayoneta o análogo.
10. Según otra característica de la invención, el sistema de enlace entre el capuchón y el porta-pasta es tal que, cuando se separa el capuchón, este último es sometido a un movimiento de rotación que permite vencer su adherencia sobre la barra y facilitar su ulterior deslizamiento.
15. Todavía según otra característica de la invención, sobre el casquillo porta-pasta está previsto un órgano de retención de manera de impedir toda rotación o todo deslizamiento de la barra de rojo de labios en el citado casquillo.
20. Otra características del dispositivo se pondrán de manifiesto en la siguiente descripción dada con referencia a las figuras de la adjunta lámina de dibujos, que ilustra una realización del mismo a título de ejemplo sin carácter limitativo.
25. En los dibujos:
- La fig. 1ª representa una vista en corte longitudinal de un capuchón conforme a la invención,
- La fig. 2ª representa una vista exterior del casquillo o copa porta-pasta,
30. La fig. 3ª representa una vista desde arriba del citado

19 NOV

69816



casquillo porta-pasta, y

La fig. 4ª representa una vista en corte longitudinal de un estuche, por ejemplo para rojo de labios, provisto del dispositivo conforme a la invención.

- 5. Según el ejemplo de la fig. 1ª, el capuchón comprende un cuerpo 1 que puede tener cualquier forma cilíndrica que se desee, cónica u otra, y ser de cualquier material apropiado, por ejemplo materia plástica que puede ser transparente de manera de dejar aparecer el color de la barra de rojo, sea coloreado el propio capuchón con un color que sea similar al de la barra. Este capuchón consta en su base de una zona alisada 2, resalto u otro de forma circular. Este alisado está provisto de un filete de tornillo 3, simple o doble, o de cualquier otro medio de fijación tal como un sistema a bayoneta por ejemplo, que permite cooperar con un sistema complementario de fijación previsto sobre el casquillo porta-pasta que luego describiremos, y que obliga, cuando su liberación, a dar al capuchón un movimiento de rotación.

La fig. 2ª muestra un casquillo porta-pasta que se compone de una parte como cuerpo 4 de metal, materia plástica o análogo, de forma cilíndrica, hexagonal u otra. Este cuerpo está prolongado por su parte superior por un cuello 5 de forma cilíndrica cuyo diámetro corresponde al de la alisadura 2 del capuchón. Este cuello está provisto de un filete de tornillo 6 simple o doble o de cualquier otro medio de fijación susceptible de cooperar con el previsto sobre el capuchón precitado. El cuerpo del casquillo lleva además acanaladuras, ranuras o análogos, 7, paralelas o no, cuyo cometido es asegurar la fijación del casquillo al estuche e impedir su deslizamiento o su rotación con respecto al estuche

- 20.
- 25.
- 30.

69816

19



cuando la usuaria efectúa las maniobras necesarias.

- La fig. 3ª es una vista desde arriba del casquillo mostrando una nervadura 8 de preferencia discontinua prevista sobre la cara interior del casquillo y destinada a impedir todo movimiento de rotación o de deslizamiento de la barra de rojo con respecto al casquillo. Este nervadura, se sobreentiende, que podrá ser reemplazada por una ranura, resalto, etc. discontinuo o no pero asegurando, como antes se indicó, la relativa inamovilidad de la barra.
- 5.
10. El fondo del casquillo está provisto de una abertura 9 de diámetro suficiente para permitir la colada del rojo en estado pastoso, en el conjunto formado por el capuchón y el casquillo que constituye entonces un molde.
- La utilización del dispositivo es entonces como sigue:
15. Se fija desde luego el capuchón sobre el casquillo gracias a su sistema de fijación 3 y 6. Seguidamente se introduce el rojo en el conjunto capuchón-casquillo que sirve entonces de molde, valiéndose para ello de la abertura 9, sea colando el rojo semi-líquido, sea introduciendo este rojo semi-líquido bajo presión. El rojo al llenar totalmente el molde expulsa completamente el aire que contiene este molde, y se encuentra así perfectamente protegido de toda oxidación, contaminación u otra durante todo el tiempo que esté provisto con el capuchón.
- 20.
25. Cuando la usuaria desea utilizar el rojo, le es suficiente imprimir al capuchón 1 un movimiento de rotación necesario para liberar el paso de tornillo 3 y 6. En este movimiento de rotación el capuchón se encuentra despegado de la barra a la cual está totalmente adherido por consecuencia del moldeo, de suerte que se puede retirar seguidamente por completo
- 30.



69816

- sin esfuerzo, es decir, sin riesgo de estrujar o romper la barra de rojo de labios. Los nervios 8 impiden, gracias a su forma y gracias a su emplazamiento, que la barra de rojo siga el movimiento de rotación o de traslación impuesto al capuchón. La barra permanece pues fijada al casquillo sea cual sea la adherencia del capuchón. La operación de separar el capuchón podrá ser hecha después que el casquillo haya sido colocado en su estuche. Las acanaladuras 7 tienen por objeto impedir toda rotación del casquillo en relación al estuche.
5. La operación de retirar el capuchón puede ser igualmente efectuada antes de poner el casquillo en el estuche; las acanaladuras 7 tienen entonces la ventaja de facilitar la aprehensión del casquillo y evitar su rotación en los dedos.
10. La fig. 4ª muestra el conjunto constituido por el casquillo porta-pasta, la barra de rojo de labios y el capuchón, situado en un estuche 10 de un tipo conocido cualquiera.

15. Queda bien entendido que la invención no está en modo alguno limitada a la ejecución descrita y representada que solo ha sido dada a título de ejemplo.

N O T A

20. Hecha la descripción del presente invento se hace constar que este solicitud se acoge a los beneficios de prioridad de la patente francesa N° 152.117 depositada en 20 de Noviembre de 1957, y que lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las reivindicaciones siguientes:
- 25.

1.- Envase hermético perfeccionado para barras de rojo



de labios o análogos, aplicable de una manera general a todos los cosméticos, jabones u otros artículos que se presentan bajo forma de barras o análogas, esencialmente caracterizado por constar de un capuchón y un casquillo porta-pasta mantenidos solidarios entre sí gracias a un medio de unión y de fijación provisional constituido por un montaje a tornillo, a bayoneta o análogo, cuyo medio de unión obliga al capuchón, cuando se trata de separarlo, a estar sometido a un movimiento de rotación que permite vencer su adherencia sobre la barra y facilitar su ulterior deslizamiento, habiendo previsto sobre el casquillo porta-pasta un órgano de retención de manera de impedir toda rotación o deslizamiento de la barra de rojo de labios en el citado casquillo, estando este casquillo provisto en su cara exterior de acanaladuras, ranuras o análogas para impedir todo movimiento de rotación con relación al estuche en el cual está metido, cuando se retira el capuchón, y llevando el fondo del casquillo una abertura que permite colar el rojo de labios en estado semi-líquido cuando se realiza la operación de moldeo.

20. 2.- Envase hermético perfeccionado para barras de rojo de labios o análogos.

Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de siete hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y de una lámina de dibujos.

Madrid, a 19 de Noviembre de 1958.

Gustave Adolphe Auguste A N S E L I N.

p. a.

JAVIER ISERN MIRALLES

P P

Fig. 1 69816

Fig. 4

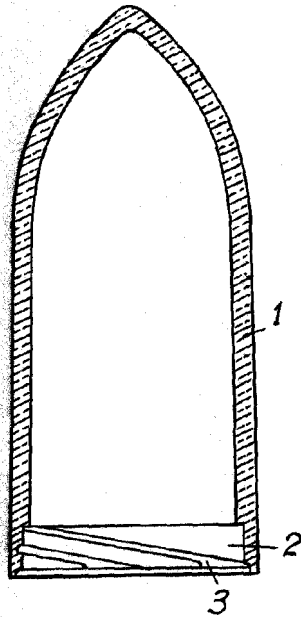


Fig. 2

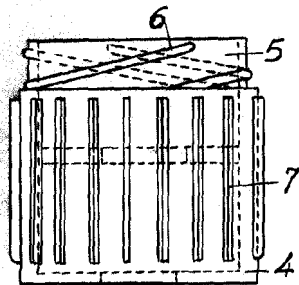
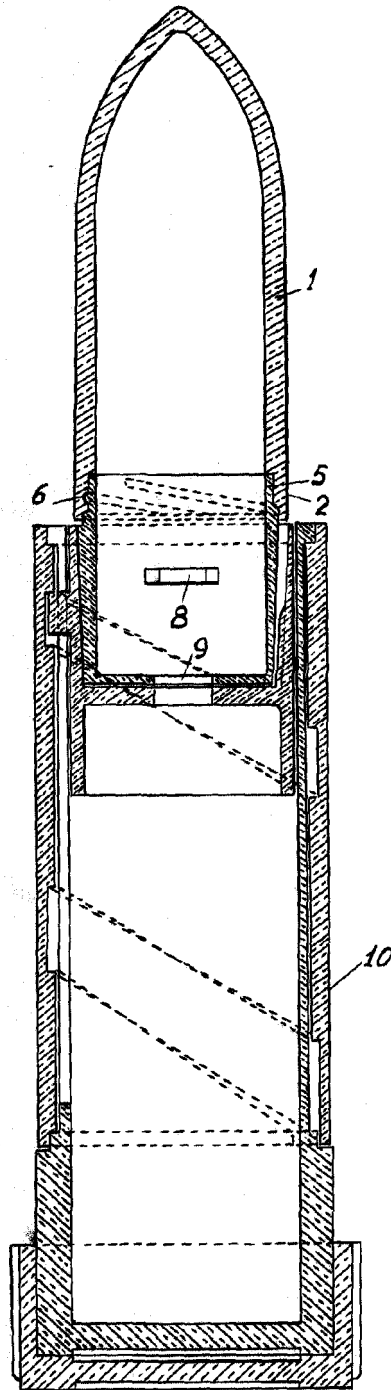
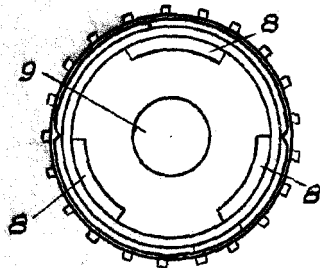


Fig. 3



Madrid 19 Noviembre 1958

JAME ISERN MIRALLES

Escala Variable