



2 1951

20 SEP. 1951

MEMORIA DESCRIPTIVA

para solicitar

MODELO DE UTILIDAD

en

ESPAÑA

por VEINTE años

a nombre de LABORATORIOS DERMO-ESTETICOS S. A., entidad española, establecida en Londres nº 25, Madrid, por:

"UN ESTUCHE PARA LAPIZ DE LABIOS".

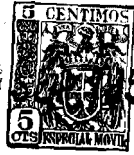
- 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 -

Este invento se refiere en general a lápices para labios y en particular a estuches para los mismos que presentan diversas ventajas sobre los conocidos.

En los estuches de tipo sencillo para lápices de labios, la cazoleta interior en la cual está en-

5

98097



cajado el extremo inferior de la barra tiene un pivote de accionamiento que sale al exterior del estuche a través de una ranura. Para subir o bajar la barra se acciona con el dedo sobre dicho pivote o espiga de forma que el mismo, y con él la cazoleta y la barra, realicen un movimiento de subida o bajada en el cual el pivote es guiado por dicha ranura.

Este modelo de estuche, que es de uso común, tiene el inconveniente de que, por ser unilateral el accionamiento, se produce como es lógico un descentramiento de la cazoleta de forma que ésta queda más alta en la parte adyacente al pivote y más baja en la extremidad diametral opuesta, al subir la barra, y viceversa al bajarla, con lo cual pueden producirse acunamientos que impiden el libre movimiento relativo de estas partes.

El presente invento se propone crear un modelo de estuche que, sin apartarse de la sencillez del modelo descrito, evite estos inconvenientes y se caracteriza porque la cazoleta en que está embutido el extremo inferior de la barra tiene dos pivotes, en lugar de uno, estando estos pivotes situados en los extremos del mismo diámetro y sobresaliendo del estuche a través de sendas ranuras, también diametralmente opuestas, y porque ambos pivotes son reunidos, en lo que respecta a la fuerza de accionamiento, mediante un anillo exterior que tiene aberturas que alojan los extremos de dichos pivotes.

En el dibujo anejo se representa a título

28097



de ejemplo una vista exterior del estuche según el invento y en dichos dibujos:

La figura 1 es una vista del estuche sin la tapa o capuchón; y

5 La figura 2 es una vista del anillo de accionamiento.

El estuche se compone de una parte inferior 1, que puede ser de cualquier modelo ya que el invento es ajeno a la configuración de la misma. En esta parte 1 se hacen dos ranuras 2 diametralmente opuestas, viéndose en 10 la figura solamente la ranura delantera.

El lápiz 3 va inducido en su parte inferior en una cazoleta 4, representada de trazos en el dibujo, y esta cazoleta 4 tiene dos pivotes 5 que sobresalen al exterior a través de la ranura 2. 15

Estos pivotes pueden estar aplicados a la cazoleta 4 independientemente, uno a cada lado de la misma, o pueden estar constituidos por una varilla común que atraviese la cazoleta de parte a parte sobresaliendo por 20 ambos lados.

Los dos pivotes 5 están solidarizados entre sí por medio de un anillo 6 que aloja las puntas de los pivotes en aberturas 7 previstas en él para ese fin.

Este estuche se emplea en la forma siguiente: 25

Al accionar con el dedo sobre el pivote 7 para subir o bajar la barra 3 el esfuerzo de accionamiento



to es transmitido al otro pivote a través del anillo 6, dado que éste estará hecho de un material relativamente rígido, tal como chapa metálica. Como consecuencia de ello, los dos pivotes son accionados al mismo tiempo y por tanto pueden producirse los descentramientos y acufiamientos a que antes se ha hecho referencia como inconveniente de los estuches de este tipo hasta ahora conocidos.

- O - N O T A - O -

10 Los puntos que como características de novedad se presentan para que sean objeto de esta Modelo de Utilidad en España, por VEINTE años, son los siguientes:

15 1ª. - Un estuche para lapiz de labios caracterizado porque la cazoleta en que está embutido el extremo inferior de la barra tiene dos pivotes diametralmente opuestos que sobresalen del estuche (una vez quitado el capuchón) a través de sendas ranuras, también diametralmente opuestas, y porque ambos pivotes son reunidos, en lo que respecta a la fuerza de accionamiento, mediante un anillo exterior que tiene aberturas que alo-
20 jan los extremos de dichos pivotes.

2ª. - Un estuche para lapiz de labios.

25 Tal y como se ha descrito en la Memoria que antecede, representado en el dibujo que se acompaña y con los fines que se han especificado.

28097



Esta Memoria consta de cuatro hojas y la presente, escritas a máquina por una sola cara.

Madrid,

20 SEP. 1951

P. A.

Alberto de Eizaburu

Por medio

DG/.

2809720

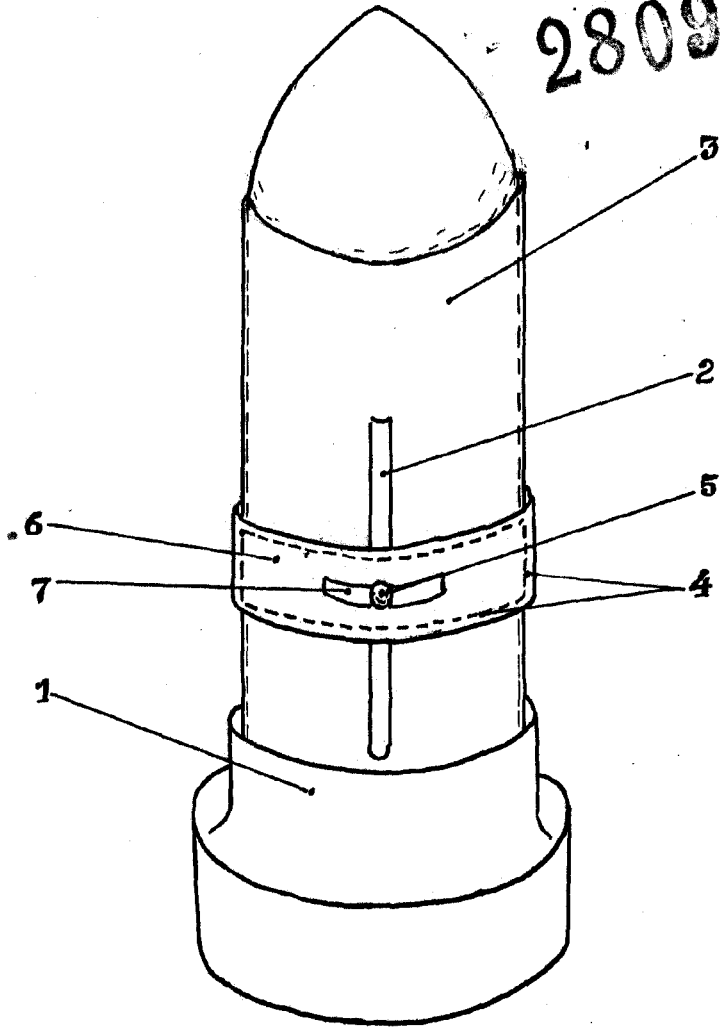


Fig. 1

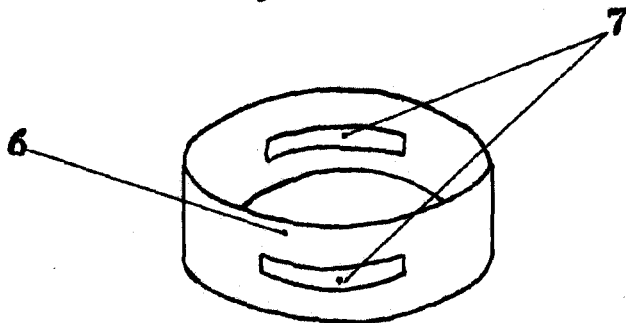


Fig. 2

P. de
Alberto de Eizaburu
Ingeniero

Detalle H X H y 60 pruebas