



87290

MEMORIA DESCRIPTIVA.

MODELO DE UTILIDAD.

PAIS : ESPAÑA.

DURACION : 20 AÑOS.

OBJETO : «ENVASE PARA LA SALIDA SIMULTANEA
«DE DOS CREMAS DIFERENTES».

A nombre de : DON FEDERICO LLOPES SELMA, y
DON MANUEL LLOPIS SELMA.

Residentes en: VALENCIA, Almirante, núm. 10.

Nacionalidad : ESPAÑOLA.

(M. U. 1.426).



97290

La presente solicitud tiene por objeto la protección en territorio español de un envase para la salida simultánea de dos cremas diferentes, cuyas características le hacen merecedor del privilegio de Modelo de Utilidad, conforme y al amparo del vigente Estatuto Ley sobre Propiedad Industrial.

Interesa algunas veces, en cosmética, aplicar una mezcla consistente en la unión de dos cremas diferentes, bien sea en color o en propiedades, lo cual debe hacerse mezclando el contenido de dos envases distintos, con las consiguientes molestias.

Con el envase de la presente Memoria, se consigue esto de una manera fácil, ya que con una simple presión sobre el tubo se eyecta los dos tipos de crema, ya mezclados.

El objeto de la presente invención está ilustrado a título de ejemplo, en una forma de realización, en el adjunto dibujo, en el cual:

La figura 1, es una sección vertical de la parte superior del envase, que es la que contiene el dispositivo mezclador.

La figura 2, representa éste visto en sección transversal.

A continuación se hará una detallada descripción del envase para la salida simultánea de dos cremas diferentes, que se desea proteger, con referencia al dibujo indicado.

Consiste en esencia, en un tubo 1, de plástico, ensanchado ligeramente por su parte superior 2, al objeto de que entre a presión en la boca 3 del tubo 4, al que se aplica este disposi-



tivo mezclador.

El citado tubo 1 posee en su borde superior un reborde 5, que tiene por objeto apoyarse en el borde superior 4, poseyendo además unas estrias 6 en su superficie interior, entre las cuales y debajo del ensanchamiento superior hay unos orificios cuadrados 7.

El funcionamiento es el siguiente: Se llena el tubo 4 de una clase de crema hasta donde finaliza el tubo 1, que puede ser la mitad, y desde aquí hasta la boca del envase se llena con la otra clase de pasta. De este modo, al presionar con la mano sobre la superficie exterior del tubo 4, la crema existente en la parte inferior sube por el interior del tubo 1, y la existente en la parte superior penetra por los orificios 7, con lo cual se mezclan ambas cremas y salen al exterior en este estado.

Descrita suficientemente la naturaleza del invento y el modo de llevarlo a la práctica, se hace constar que, las disposiciones anteriormente indicadas, son susceptibles de modificaciones de detalle, sin que por ello se altere la esencialidad del objeto que se describe.

REIVINDICACIONES.

1ª.- Envase para la salida simultánea de dos cremas diferentes, que se caracteriza por un tubo con un ensanchamiento superior, para ajustarse a presión en el interior de la boca de otro tubo de mayores dimensiones, que es el que hace de envase, teniendo un reborde superior para apoyarse en el borde de éste y habiéndose previsto en él unas estrias interiores, entre las cuales existen unos orificios, de modo que al pre-



55.- sionar sobre el tubo exterior, la crema alojada en la parte inferior de éste, sale por el conducto axial del tubo interior, mezclándose con la crema que existe en la parte superior, que penetra en el tubo interior por los orificios que éste posee.

60.- 2.- *ENVASE PARA LA SALIDA SIMULTANEA DE DOS CREMAS DIFERENTES*.

Madrid, 24 ENE. 1963

FEDERICO LLOPIS SELMA, y
MANUEL LLOPIS SELMA.

P. A.



97290



Fig. 1

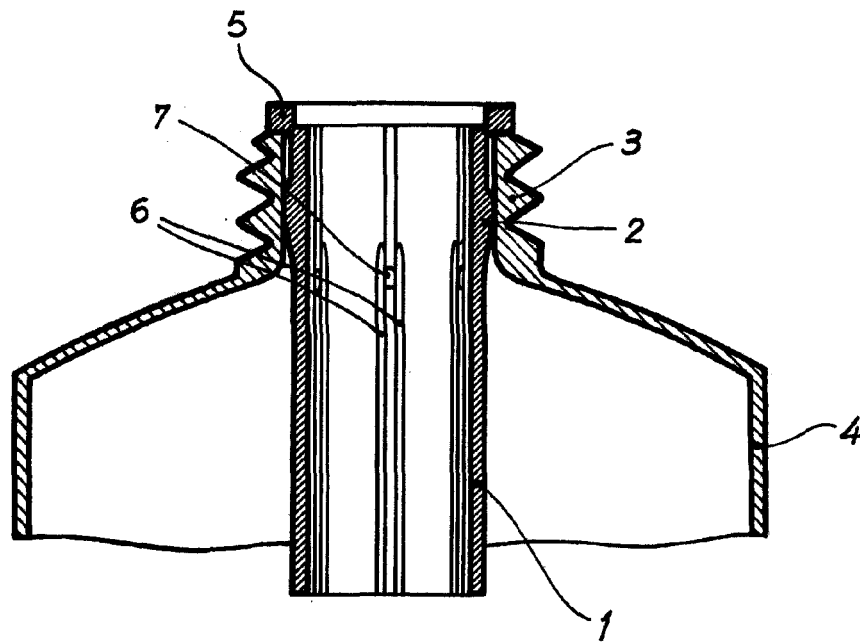
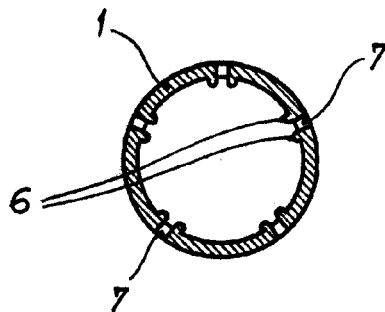


Fig. 2



Madrid, 24 ENE. 1963
P.A.

Escala variable.