



10

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

.55637

por "CAPSULA DOSIFICADORA", a favor de la firma GUSTAVO REBER Y CIA, S. R. C., domiciliada en Madrid, "Zorrilla, nº 19".

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de Utilidad se refiere a una cápsula dosificadora.

- 5. Como es sabido, en la preparación de tintes para el pelo, y en general, en la preparación de mezclas en que intervegan una, o varias, sustancias pastosas contenidas en tubos de paredes deformables a la presión de los dedos, saliendo el contenido en filete continuo por la boquilla del envase, se dosifican estas sustancias pastosas con arreglo al número de centímetros de filete que se desean.

- 10. La cápsula objeto de este modelo se caracteriza porque en el plano de su fondo lleva espaciados paralela y uniformemente entre sí una serie de trazos, y si ese espaciado es por ejemplo de un centímetro, bastará hacer coincidir el extremo del filete pastoso con
- 15.

• 55637 10 A



uno de los trazos extremos y seguirlo extendiendo, normalmente a los trazos, hasta que alcance el trazo que defina la longitud que se desee. Estos trazos llevan en un extremo la cifra indicadora de su distancia al trazo de origen.

5.

Si hiciera falta obtener mayor longitud que la definida por los trazos extremos de la cápsula, se sigue extendiendo el filete en dirección contraria.

10.

La cápsula se complementa con una prolongación plana al nivel del borde superior, para asido, y un pico de derrame de contenido en el punto del borde opuesto al sector de asido.

15.

En la figura de la adjunta lámina de dibujos se ilustra una realización de este modelo, con carácter de ejemplo no limitativo, estando la cápsula en este ejemplo dividida en su fondo plano en centímetros mediante seis trazos espaciados entre sí un centímetro, y marcados con cifra los cuatro intermedios, de suerte que pueden medirse hasta 5 centímetros en una sola dirección.

20.

En 1 se indica la cápsula, en 2 el pico de vertido y en 3 el plano de asido.

25.

El modelo, dentro de su esencialidad, admite variantes de detalle asimismo protegidas. Podrá pues ser la cápsula del tamaño que convenga con arreglo al contenido a albergar, llevar en su fondo plano los trazos espaciados según se desee y en el número que permita la extensión de dicho fondo plano, y emplear los materiales mas apropiados, si bien preferiblemente se emplean cápsulas de cerámica o vítreas.

30.

•556370



N O T A

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

- 5. 1ª.- Cápsula dosificadora, aplicable como recipiente mezclador de sustancias de las que, a lo menos una, sea de naturaleza pastosa contenida en tubo de paredes deformables a la presión de los dedos para hacer fluir el contenido pastoso a través de la boquilla en forma de filete continuo, caracterizada porque su fondo presenta una extensión sensiblemente plana en la que están marcados trazos paralelos y uniformemente espaciados entre sí, llevando en un extremo una cifra indicadora de su distancia a uno de los trazos de extremo.
- 10. 2ª.- Cápsula, según la reivindicación 1ª, en la que el espaciado entre trazos consecutivos es, preferiblemente de un centímetro, siendo de cinco centímetros la distancia entre los trazos extremos.
- 15. 3ª.- Cápsula, según las reivindicaciones 1ª y 2ª, en la que cuando se trate de obtener una longitud de extendido de filete pastoso superior a la distancia entre trazos extremos, se sigue el extendido en dirección contraria, siempre normal a la dirección de los trazos.
- 20. 4ª.- Cápsula dosificadora.

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

Madrid, a 10 de Agosto de 1956.

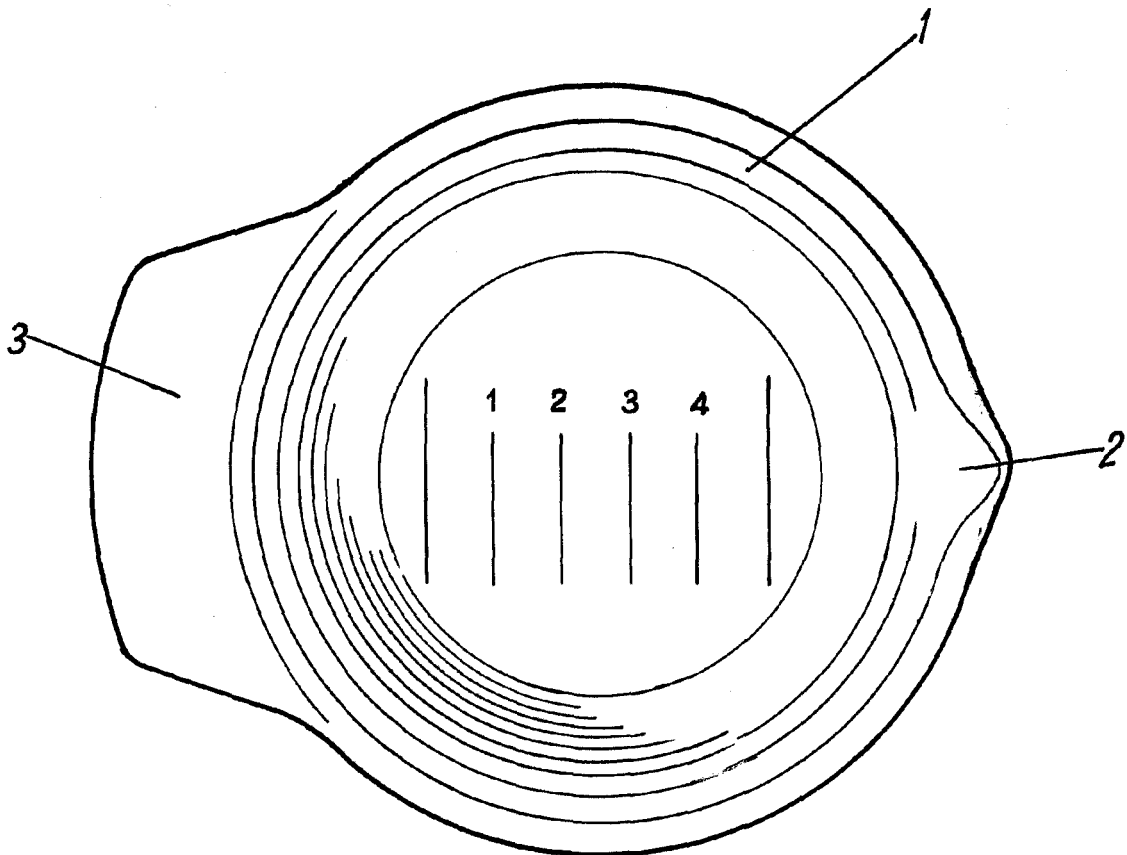
GUSTAVO REDER Y CIA., S. R. C.

P. a.

JAIME ISERN MIRALLES  
P. P.

55637

10 A



MADRID AGOSTO 1956

JAIME ISERN MIRALLES  
P. P.

ESCALA VARIABLE