

1322899
122892
122888



PATENTE DE INVENCION

por 20 años

a favor de

VERMOUTH MARTINI & ROSSI, S.A.,

española, con domicilio en Barcelona, por "Procedimiento de fabricación de dispositivos de cierre de frascos y botellas".

-x-x-x-x-x-x-

MEMORIA DESCRIPTIVA .

Es constante preocupación de los productores que utilizan botellas y análogos envases de vidrio, los dispositivos de cierre de los mismos, en relación a la posibilidad del relleno de los envases con productos no legítimos sin que por el consumidor se note el fraude.

El creciente empleo del tapón corona para cerrar aquellos envases de vidrio, aumenta el referido riesgo por



113226892

122892

- 2 -

la facilidad de su colocación aún luego de ser desprendido de los envases, por lo que puede considerarse que la garantía para ellos consiste en el precinto que se le coloque, con el examen por el consumidor del dispositivo de cierre controlando su correcto estado.

El procedimiento de fabricación del dispositivo de cierre de que se trata, consiste en elaborar de chapas metálicas del grueso conveniente las capsulas del tapón corona; separadamente se cortan de láminas de corcho discos del diámetro correspondiente a las primeras, y por separado asimismo y por troquelado, moldeado o impresión se fabrican elementos metálicos de precintos o marchamos, que pueden afectar la forma de medalla o cualquier otra, circular, cuadrada o informe, con señales o indicaciones de cualquier clase así como impresiones o relieves artísticos, obtenidos en los diferentes metales y sus aleaciones. Producidos estos tres elementos se procede a su acoplo, disponiendo el tercero en el interior de la capsula, sostenido por el disco de corcho.

Los dispositivos de cierre así fabricados permitiran sean colocados en los envases sin requerir mas precinto que el de papel, ya que el mas seguro de bramante o alambre y marchamo de chapa o plomo no es económico por el tiempo que consume en la operación de precintado, y que en el dispositivo de que se trata viene sustituido por contener el elemento del marchamo o precinto.

N O T A .

En resumen, se reivindica por la patente de invención a que se refiere la presente memoria:

1.- Procedimiento de fabricación de dispositivos de cierre de botellas y análogos envases, que consiste esencialmente en obtener de chapas metálicas de gruesos apropiado



13226892

122892

- 3 -

40 capsulas de tapón corona, de láminas de corcho cortar dis-
cos de diámetros iguales al del interior de aquellas, y
por troquelado, moldeado o impresión fabricar elementos me-
tálicos de precintos o marchamos afectando la forma de meda-
llas o toda otra, circular, cuadrada o informa, con indica-
45 ciones o señales cualesquiera o impresiones o relieves artís-
ticos, en toda clase de metales o aleaciones, disponiendo
este elemento de marchamo, de precinto o de garantía en la
cápsula metálica, sostenido por el disco de corcho que entra
a presión en aquella.

2.- La explotación exclusiva del objeto de la patente
que recaerá sobre: "Procedimiento de fabricación de disposi-
40 tivos de cierre de frascos y botellas".

Consta esta memoria de tres hojas foliadas, mecanogra-
fiadas por una sola cara.

Madrid, 16 de Mayo de 1931.

p. a.