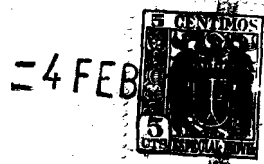


16701



MODELO DE UTILIDAD

=====

a favor de

CAPSULAS LEACH ALSINA, S.A. - domiciliada en BARCELONA,
Avenida de Roma, no 119 - de nacionalidad española,

por:

" Cápsula metálica para botellas ".

-----:OOO:-----

D e s c r i p c i ó n

El objeto del presente modelo de utilidad consiste en una cápsula de las empleadas corrientemente para cubrir y precintar la boca de las botellas, en cuya confección se consigue una gran economía de material.

Las cápsulas metálicas para botellas acostumbran



a fabricarse de aleaciones de metales como el estaño y el plomo, que por su escasez dificultan considerablemente la fabricación de dichas cápsulas, por lo que se comprenderá la ventaja que supone el poder economizar estos metales.

5 Consiste esencialmente la cápsula objeto de este modelo en un disco de diámetro ligeramente mayor que el del cuello de la botella y que forma un ligero embutido de manera que pueda adaptarse a la boca de la botella. De este disco arrancan dos tiras laterales, que pueden ser estrechas y de corta longitud, las cuales se doblan hacia abajo aplicándolas al cuello de la botella, y que luego se cubren con una tira o collarín de papel, presentando la cápsula así constituida un aspecto muy semejante al de las cápsulas ordinarias.

10 Estas cápsulas pueden fabricarse de cualquier metal apropiado y pueden estar grabadas, pintadas, etc., al igual que las cápsulas usuales.

15 En el plano adjunto se representa un ejemplo de ejecución de la cápsula metálica para botellas objeto de este modelo de utilidad.

20 La figura 1, es una vista en planta de la cápsula extendida.

 La figura 2, es una sección longitudinal de la misma.

25 La figura 3, es una perspectiva de la cápsula con las tiras laterales dobladas.

 La figura 4, representa la cápsula colocada en una botella.

30 La cápsula metálica de este modelo, está constituida por una pieza plana de la aleación usual de plomo, o de cualquier otro metal o aleación apropiados, cortada



de manera que forme un disco -1- con dos tiras laterales -2-. El disco -1- presenta un pequeño reborde -3- formado por un ligero embutido, para que pueda adaptarse perfectamente a la boca de la botella. Con objeto de que al practicar este embutido, las tiras laterales -2- permanezcan planas para facilitar el empaquetado y almacenado de las cápsulas, dichas tiras están cortadas en una pequeña longitud más adentro del borde del disco -1-, de manera que una vez embutido el disco la cápsula queda en la disposición representada en las figuras 1 y 2.

La cápsula se coloca adaptando el disco -1- a la boca del cuello -4- de la botella y doblando las tiras -2- hacia abajo de manera que queden aplicadas contra el cuello -4- de la botella. Una vez colocada la cápsula, se rodea la parte superior del cuello -4- con una tira o collarín de papel -5- que cubre y sujeta las tiras -2- y que puede colocarse de manera que también recubra ligeramente el reborde -3- del disco -1-.

Como puede verse, la cápsula así constituida ofrece un aspecto muy semejante al de las cápsulas usuales y presenta sobre estas la gran ventaja de economizar en su fabricación gran cantidad de material; ya que la parte metálica de la cápsula queda reducida al disco y a las tiras laterales que pueden hacerse de escasa anchura y de longitud mucho menor de la que acostumbran a tener las cápsulas metálicas empleadas usualmente.

-----: N O T A :-----

Se reivindica como objeto de este registro de modelo de utilidad:



5 1.- Cápsula metálica para botellas, caracteriza-
da por estar constituida por una pieza plana de cualquier
metal o aleación apropiados, cortada en forma de disco con
dos tiras laterales, cuyo disco presenta un pequeño rebor-
de formado por un ligero embutido para que pueda adaptarse
perfectamente a la boca de la botella, mientras las tiras
laterales pueden doblarse hacia abajo de manera que queden
aplicadas contra el cuello de la botella.

10 2.- Cápsula según la reivindicación anterior,
caracterizada por que una vez colocada la cápsula, se ro-
dea la parte superior del cuello de la botella con una ti-
ra o collarín de papel que cubre y sujeta las tiras late-
rales y si se desea, el reborde del disco.

15 3.- Cápsula según las reivindicaciones anterio-
res, caracterizada por que las tiras laterales estan cor-
tadas en una pequeña longitud más adentro del borde del
disco, de manera que una vez embutido éste, las tiras que-
den planas facilitando así el empaquetado y almacenado de
las cápsulas.

20 4.- Cápsula metálica para botellas.

Esta memoria consta de cuatro páginas, escritas
por una sola cara.

BARCELONA, - 4 FEB. 1948

P.A.



16701

Fig.1

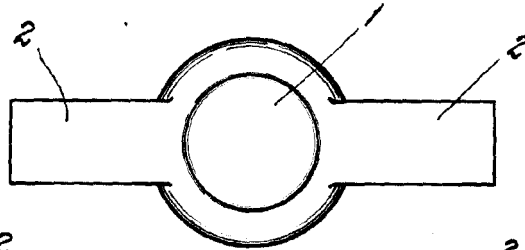


Fig.2



Fig.3

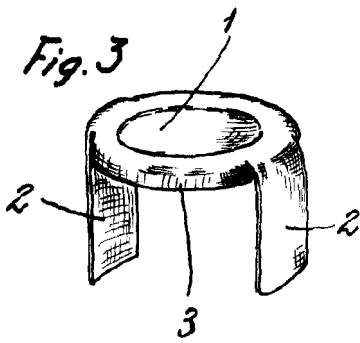
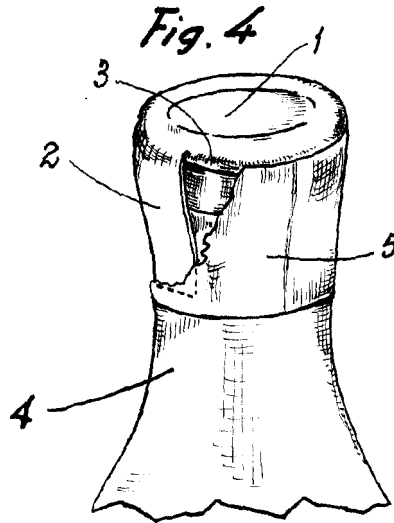


Fig.4



P.A.