

49848



MEMORIA DESCRIPTIVA
DE UNA PATENTE DE MODELO DE UTILIDAD, POR VEINTE AÑOS
EN ESPAÑA, A FAVOR DE DON IGNACIO SABATA GIMENO, DE
NACIONALIDAD ESPAÑOLA, RESIDENTE EN BARCELONA, Mallorca,
ca, 332,

sobre:

"NUEVO TAPON CORONA"

49848



Con la presente solicitud se trata de proteger un nuevo tapón corona que presenta innumerables ventajas sobre los que actualmente se conocen en el mercado, como son la de una retención asegurada del ácido carbónico con el triple anillo que tiene la superficie interior del tapón; un máximo de resistencia, tanto en almacén como en casa; un grueso uniforme para el tapado en máquinas de alta velocidad, obtenido debido a la precisión del moldeo; protector íntegro y completo, siendo innecesarios otros protectores o "spots"; y por último una presentación atractiva e higiénica, punto muy de tener en cuenta en la venta de bebidas de calidad.

Para mejor comprensión de la descripción que sigue se adjuntan dibujos a los cuales se hace constante referencia a lo largo de la misma.

La Fig., 1ª es una vista en planta del tapón, por la parte que se adapta a la botella, y,

La Fig., 2ª, es una vista lateral en corte de dicho tapón.

Consiste la presente invención en un tapón de los denominados corona (1) en el cual y por su parte interior se dispone una superficie circular (2) de material elástico, cuya superficie presenta unas ranuras (3) para una firme adherencia a la botella, yendo sujeta la pieza elástica al metal del tapón por medio de un pegamento (4) que puede ser barniz de enganche a presión o por inyección.

Las ventajas de la presente invención se desprenden de lo anteriormente expuesto.

Si bien la forma de ejecución aquí descrita constitu-

49848



ye aplicación preferente de la presente invención podrán introducirse modificaciones de forma y de detalle sin que por ello varíe la esencialidad de la misma la cual se reivindica en la siguiente

5

N O T A

En resumen; la presente patente de Modelo de Utilidad recaerá sobre las siguientes reivindicaciones:

10

1.º. NUEVO TAPON CORONA, caracterizado porque en su parte interior se dispone una superficie circular de material elástico, cuya superficie presenta unas ranuras para su firme adherencia a la botella, yendo sujeta la pieza elástica al metal del tapón por medio de pegamento-barrita de enganche a presión o inyección.

15

2.º. NUEVO TAPON CORONA.

Según se describe en la presente memoria que consta de tres hojas escritas a máquina y dibujos.

Madrid² de septiembre de 1.955
Francisco Javier Plaza
P. P.

49848

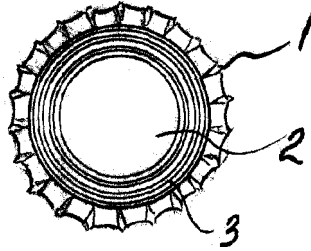


FIG. 1

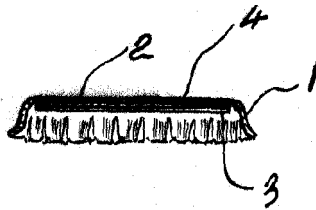


FIG. 2

ESCALA VARIABLE
Madrid, 7 SEP. 1900 de 19

Francisco Javier Plaza
P. P.