

110369



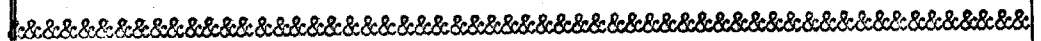
110369

MODELO DE UTILIDAD
POR VEINTE AÑOS
EN ESPAÑA

solicitado a favor de D. Antonio Pasamon Loren, de nacionalidad española, domiciliado en BARCELONA.- Avda. San Antonio M^o. Claret, n^o. 14

p o r

;"GOLLETE ESPECIAL PARA BOTELLAS, TARROS Y SIMILARES"="



MEMORIA DESCRIPTIVA

5 En el presente Modelo de Utilidad vamos a referirnos a un gollete especial para botellas, tarros y similares, con el cual se logra mejorar de una manera notable y segura la sujeción de los tapones al envase correspondiente.

El gollete especial objeto de este Modelo es de aplicación especialmente indicada para la perfecta sujeción de los tapones del tipo articulado con tapón propiamente dicho y anillo de retención.

10 Consiste esencialmente este nuevo gollete especial en dotar al cuello del envase de dos encajes periféricos



15 en los cuales se acoplan el tapón y el anillo solidario del mismo de tal forma que mientras el anillo queda permanentemente retenido por el encaje mas inferior del gollete el tapón es susceptible de ser abierto y cerrado nuevamente todas las veces que sean necesarias.

20 Para hacer mas comprensible la idea general anteriormente expuesta, en la descripción que sigue nos vamos a referir a la lámina de dibujo que se acompaña, que constituye un caso de realización práctica, naturalmente que tratándose de un ejemplo aclaratorio el dibujo em cuestión deberá interpretarse con amplio criterio y sin caracter limitativo alguno.

25 En dicho dibujo se representa una sección en alzada del nuevo gollete. En el mismo se aprecian claramente sus características esenciales, comprendiendo el encaje -1- en el cual se adopta el tapón de tipo articulado y el encaje -2- en el que se acopla y retiene el anillo solidario del tapón articulado.

30 Para facilitar el cierre del envase mediante la colocación del tapón articulado, en el gollete del envase se ha previsto la superficie troncocónica -3- mediante la cual la introducción del anillo solidario del tapón en su encaje de retención -2-, resulta sumamente facil y segura.

35 Con ello se obtiene una seguridad de obturación perfecta al quedar retenido el tapón en el encaje -1- y al propio tiempo se obtiene la posibilidad de abrir y cerrar el tapón todas las veces necesarias, sin peligro
40 alguno de que el anillo solidario del tapón retenido



en el encaje -2-, pueda desprenderse involuntariamente, con todas las ventajas de seguridad que ello representa.

45 Con el fin de coadyuvar en la retención del elemento anular interno del tapón articulado, se ha previsto que el diámetro interior del gollete sea ligeramente menor, en su extremo superior.

50 Descrita suficientemente la naturaleza y características de este gollete especial para botellas, tarros y similares, se ha de hacer constar que podrá realizarse en diversidad de formas, tamaños y materiales, así como la posible introducción de variaciones secundarias que no alteren la esencialidad de su objeto que se pone de manifiesto con la siguiente

N O T A

55 Los puntos nuevos no conocidos ni practicados en España, sobre los cuales se desea recaigan las reivindicaciones del presente Modelo de Utilidad, son:

60 1ª.- Gollete especial para botellas, tarros y similares, caracterizado por el hecho de comprender en su superficie externa dos escotaduras circulares, la primera para la retención del tapón de tipo articulado y la segunda para la retención del anillo solidario del tapón, presentando entre dichos dos encajes o escotaduras una

65 superficie ligeramente troncocónica para facilitar la adaptación del tapón articulado al gollete, siendo el diámetro interior del gollete ligeramente menor en su extremo superior.

2ª.- "GOLLETE ESPECIAL PARA BOTTELLAS, TARROS Y SIMILARES" de conformidad en un todo en lo esencial y

110369

-4-



70

finés industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva y gráficamente representado en el ~~ajunto~~ plano para su mejor comprensión.

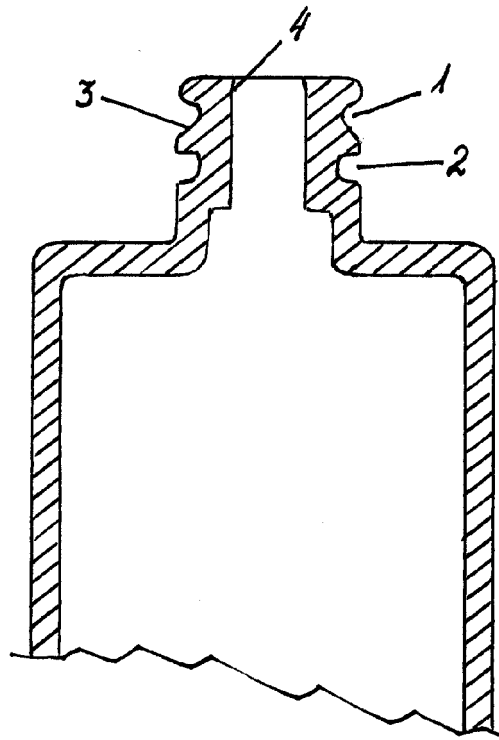
Esta Memoria consta de CUATRO hojas mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 72 líneas.

Madrid, 23 de Diciembre de 1.964

Por autorización del interesado.

JOSÉ LÓPEZ

110369



Escala variable