

28893, 13 N



MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

a favor de D. FRANCISCO REQUENA RODRIGUEZ, residente en
Barcelona, calle Providencia, 149. _____

Por: "ESTUCHE-ENVASE PERFECCIONADO PARA PROFILÁCTICOS DE
GOMA". _____

MEMORIA DESCRIPTIVA

5 Son conocidos muchos envases o estuches para los
profilácticos de goma, pero casi todos ellos presentan el
inconveniente de la deficiencia de su cierre o de lo difi-
cultoso que resulta el sacar el profiláctico.

5 Se ha comprobado que con los envases usualmente
conocidos para los productos citados la operación de cie-
rrre presenta serias dificultades cuando tales profilác-
ticos quedan encerrados entre planchas o láminas, prensa-
das por sus bordes, de papel de estaño, aluminio o de cual-
10 quier material metalizado, ya que frecuentemente, por de-
ficiencias del prensado de tales láminas, quedan abertu-
ras o espacios abiertos por donde tiene lugar el paso del
aire o entrada de impurezas perjudiciales a la finalidad



del producto que deben contener. En otras ocasiones tales profilácticos suelen ir encerrados en un papel engomado, cuya goma, muchas veces y debido al calor del ambiente o a la calidad de la misma, sufre descomposiciones químicas que repercuten en la asepsia del profiláctico.

Otro inconveniente de los estuches conocidos para profilácticos lo constituye la dificultad en la extracción o separación del profiláctico del estuche correspondiente, ya que en muchas ocasiones tal operación tiene que efectuarse con excesiva lentitud o bien debido a la estructura del envase se corre el riesgo de arañar o rasgar el profiláctico con todas las consecuencias que ello representa.

Todos estos inconvenientes quedan solventados con el estuche-envase perfeccionado objeto del presente modelo de utilidad, y para la mejor comprensión del mismo se acompañarán los dibujos de la hoja adjunta en los cuales se representa un caso de realización práctica del estuche-envase de referencia.

La Figura 1 muestra una vista exterior y en perspectiva del estuche-envase.

La Figura 2 muestra una vista en el momento de sacar el profiláctico del estuche.

La Figura 3 muestra un corte longitudinal del estuche.

La Figura 4 muestra diversas formas de la sección que puede presentar el cuerpo o envase principal.

La Figura 5 muestra un conjunto de varias unidades del estuche-envase de referencia acopladas debidamente en el interior de una caja común a todos los envases.

El estuche de referencia se caracteriza esencialmente en que está constituido por un cuerpo tubular hueco -1-, de sección varia, y que puede ser de cristal u otro material



apropiado, envuelto convenientemente por una pequeña hoja o lámina de papel metalizado, papel de estafio o de aluminio -2-, y ésta, a su vez, por una hoja de papel celofano o similar -3- y cuyos bordes extremos se vuelven o doblan hacia el interior de los extremos del cuerpo -1-. En el interior del cuerpo -1- va dispuesto el profiláctico de goma -4- con la particularidad de que éste queda rodeado longitudinalmente por una cinta o tira -5- de tela, papel u otro material, y de modo que ésta rodea enteramente y longitudinalmente al profiláctico a excepción de la parte superior de éste, al objeto de que los dos extremos de dicha cinta o tira sobresalgan al exterior del envase o estuche una vez cerrado éste convenientemente con los papeles o cubiertas -2- y -3- antes citados.

Se comprende, por tanto, que dispuesto todo el envase en la posición indicada en las Figuras 1, 3 ó 5, es suficiente, para la extracción del profiláctico, tirar ligeramente de los extremos de la cinta -5-, conforme se indica en la Fig.2, y cuyos extremos asoman convenientemente al exterior, para que la cinta o tira arrastre al profiláctico -4- haciéndolo salir al exterior después de levantar, por sí sólo al profiláctico, la parte superior doblada de las cubiertas -2- y -3-, en su choque con las mismas en el momento de su arrastre.

Del modo indicado, resulta de manifiesto que la extracción del profiláctico es rápida y queda asegurada, por otra parte, la asepsia del mismo por no tocarse con los dedos, ni quedar expuesto a roturas o rasgaduras peligrosas.

Como se ha indicado, la sección del cuerpo tubular -1- puede ser cualquiera, tal como circular, rectangular, triangular, rómbica (Fig.4) u otra cualquiera apropiada, y cada estuche o envase de los citados pueden quedar encerrados con otras



unidades de los mismos en una caja común (Fig.5).

Dentro del presente modelo de utilidad será variable: el tamaño del estuche o caja común a varias unidades de éstos; la ornamentación del mismo o de los mismos; la calidad de los materiales empleados para su fabricación, así como todo cuanto no altere, cambie o modifique la esencialidad del estuche-envase de referencia.

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Estuche-envase perfeccionado para profilácticos de goma, caracterizado esencialmente porque el profiláctico va encerrado en el interior de un cuerpo tubular, envuelto éste convenientemente, y cuyo profiláctico, plegado como es corriente, sea rodeado longitudinalmente por una cinta de tejido o de otro material, sobresaliendo los extremos de tal cinta al exterior del cuerpo tubular; y, todo ello, de tal modo, que basta con tirar de los extremos de dicha cinta para que ésta arrastre consigo al exterior de dicho cuerpo tubular.

2. Estuche-envase perfeccionado para profilácticos de goma, según reivindicación 1, caracterizado porque el cuerpo tubular citado va rodeado y envuelto por una o varias hojas de papel de estaño, de aluminio o metalizado y de papel celofana o similar, cuyos bordes extremos quedan doblados hacia el interior del cuerpo tubular.

3. Estuche-envase perfeccionado para profilácticos de goma, según reivindicaciones 1 y 2, caracterizado en que

28893

-5-



varias unidades de estuches de los citados van dispuestos en una caja común.

4. ESTUCHE-ENVASE PERFECCIONADO PARA PROFILACTICOS DE GOMA.

Consta la presente Memoria Descriptiva de cinco hojas foliadas, mecanografiadas y escritas por una sola cara, acompañadas de una hoja de dibujos.

Barcelona para Madrid, 13 de noviembre de 1951

FRANCISCO REQUENA RODRIGUEZ,

P.A.

D. Francisco Requena Rodriguez

Hoja única

Grata variable

Murabay

Bareilona, 13 Novembre 1951
p.a.

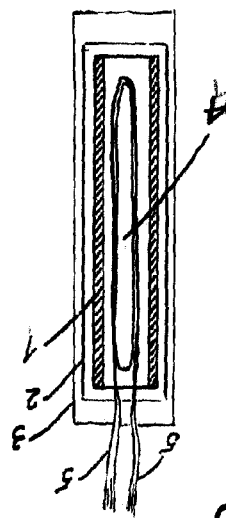


Fig. 3

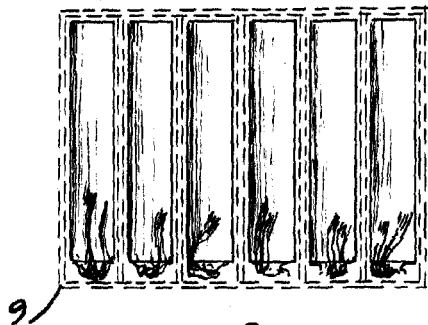


Fig. 5



Fig. 4

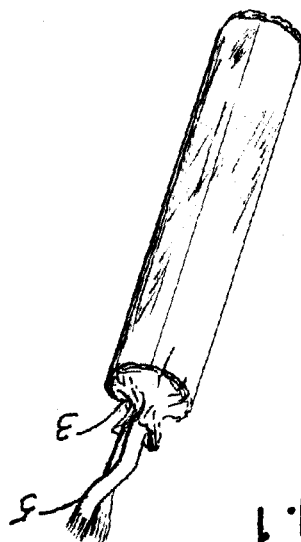


Fig. 1

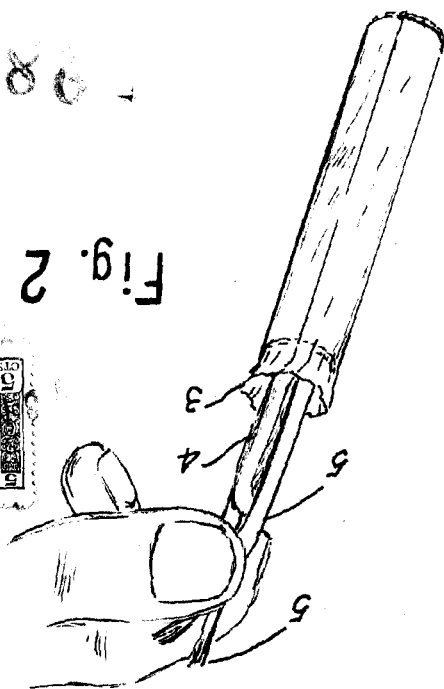


Fig. 2

9808

