



91881

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

por "UNA HEBILLA PARA LOS CINTURONES DE SUJECION DE APOSITOS FEMENINOS", a favor de Industrial Ibérica Químico-Farmacéutica, S.A., domiciliada en Barcelona, Loreto, 8, de nacionalidad española.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente Modelo de utilidad se refiere a un nuevo tipo de hebilla para los cinturones de sujeción de apósitos femeninos, que se caracteriza por su poco volumen y por la facilidad extrema con que puede sujetarse el apósito a utilizar.

5.

Es esencial en estos tipos de cinturones, que las hebillas no tengan elementos móviles, desplazables o punzantes que ofrezcan peligro a su usuaria y que resulten de cómodo uso y plena seguridad.



La hebilla que nos ocupa reúne estas cualidades en grado sumo, al consistir en un elemento plano constituido por un travesaño recto, por el que se une a la tira que pende del cinturón propiamente dicho y de cuyo

5. travesaño se prolongan lateralmente sendos brazos de perfil sinuoso que acaban en un apéndice central, alrededor del cual se dispone la tirilla de que están dotados, el efecto, los apósitos higiénicos usados periódicamente por la mujer.

10. Para facilitar la descripción y mejor comprensión de las características que concurren en el presente Modelo, pasemos a referirnos a unos dibujos que representan una hebilla para los cinturones de sujeción de apósitos femeninos, ejecutada de acuerdo con las especificaciones contenidas en esta memoria, haciendo resaltar que

15. tales dibujos son mero ejemplo, debiéndose tomar en su sentido más amplio.

En ellos la figura 1 es una vista en perspectiva de la hebilla en cuestión, unida a su tira portadora, viéndose en las figuras 2, 3 y 4 el proceso de colocación, en dicha hebilla, de la tirilla terminal del apósito a sujetar.

20.

Según tales figuras, esta hebilla comprende un tramo recto -1- por el que se une a una trabilla -2- cosida a la tira -3- del cinturón propiamente dicho (no representado en los dibujos) y de cuyo tramo -1- se prolongan lateralmente sendos brazos -4- ligeramente incurvados en su parte final para dar lugar a un apéndice -5- en forma de lanza, dotado de una hendedura -6- longitudinal, para conferirle cierta flexibilidad. Todo ello

25.

30. constituyendo una pieza de perfil seguido, sin solución de



continuidad .

5. En las figuras 2, 3, 4, puede verse claramente como se introduce la tirilla terminal -7- del apósito higiénico -8-, en el interior de la hebilla y como se dobla para que sus dos ramas queden abrazando el apéndice -5- de la hebilla en cuestión, quedando en él fijamente trabado, sin necesidad de nudo ni lazo alguno, que podrían resultar difíciles de deshacer y formar excesivo bulto.

10. La tira -3- puede prolongarse, como en las figuras, por toda la longitud de la hebilla, con objeto de impedir el contacto directo de ésta, con la piel de la usuaria.

15. La hebilla descrita podrá fabricarse en los materiales, tamaños y colores más apropiados a su función, así como podrá variar en ella todo cuanto no afecte, altere, cambie o modifique la esencia de la hebilla citada a los efectos del presente Modelo.

N O T A.

20. Se reivindica como objeto de este registro por Modelo de utilidad:

25. 1.- Una hebilla para los cinturones de sujeción de apósitos femeninos, caracterizada en su esencialidad por comprender un tramo superior recto, por el que se une a la tira que pende del propio cinturón, cuyo tramo se prolonga lateralmente en sendos brazos ligeramente incurvados en su parte final, dando lugar a un apéndice plano, hendido longitudinalmente, alrededor del que se dispone la tirilla terminal del apósito a sustentar.

30. Sean cuales fueren las circunstancias que concurren en la esencialidad del Modelo definido en la anterior reivindicación, cuyo objeto es:



2.- "UNA HEBILLA PARA LOS CINTURONES DE SUJECION DE APOSITOS FEMENINOS".

Consta la presente memoria de cuatro hojas foliadas, mecanografiadas por una sola cara y del dibujo adjunto.

5.

Barcelona, veintiuno de febrero de mil novecientos sesenta y dos.

P.A. de Industrial Ibérica Químico-Farmacéutica, S.A.,

jc.

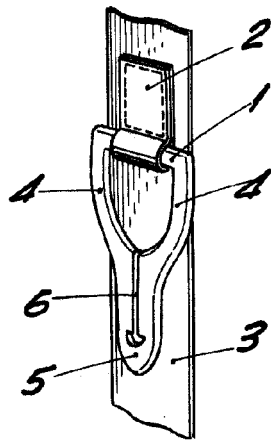
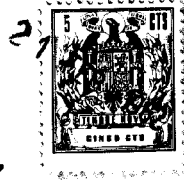


Fig. 1

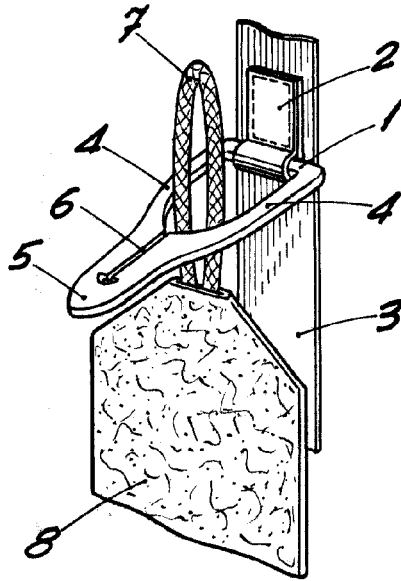


Fig. 2

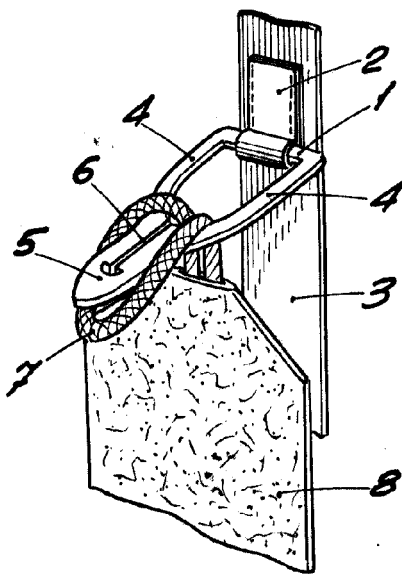


Fig. 3

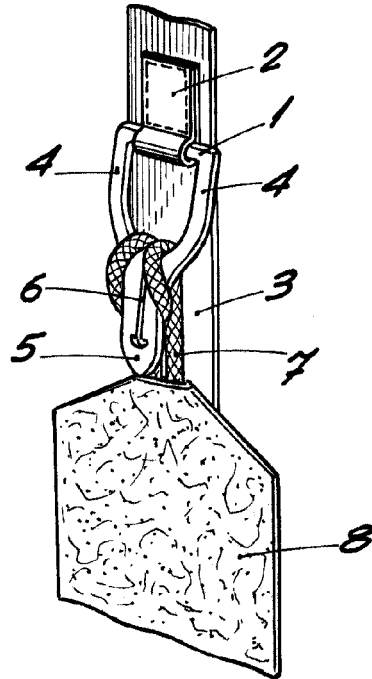


Fig. 4

BARCELONA 21 FEB 1962

ESCALA VARIABLE