

178762

178762



|                      |
|----------------------|
| DESCRIPCION TECNICA  |
| CLASIFICACION I.P.C. |
| CLASE <u>A 41</u>    |
| SUBCLASE <u>B</u>    |

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a una solicitud de modelo de utilidad por veinte años, para España y sus Posesiones, por

BABERO DESECHABLE

Solicitante : D<sup>a</sup> María Luisa ARIAS DE ZUAZO

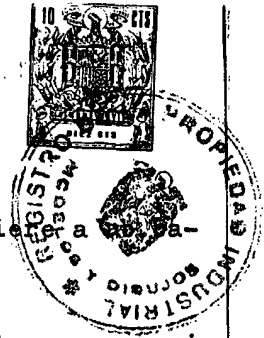
Nacionalidad : Española

Residencia : MADRID

Domicilio : Virgen de Aránzazu Torre-Casa B2 6º



MEMORIA DESCRIPTIVA



El presente modelo de utilidad se refiere a un babero desechable, es decir, no recuperable.

5 Hasta la fecha presente, todos los baberos para niños se han venido haciendo en los tejidos convencionales, del tipo de rizo sinilar al de toalla, o en géneros parecidos. Esta clase de baberos necesitan lavado, pues no sólo tienen el uso normal de una servilleta, por ejemplo, sino que están sometidos a un manchado masivo; consecuentemente este lavado es superior al que sufre cualquier prenda.

10 Es del todo evidente que el trabajo del lavado de baberos, que suelen acumularse en cantidad, puede obviarse desechando o tirando el babero después de uno o un par de usos. Pero para ello ha de resolverse el problema aportando un babero que resulte de fabricación fácil y de costo económico.

15 La presente invención resuelve este problema, por cuanto aporta un babero de características ideales al fin perseguido, las cuales despréndense de la lectura de la presente memoria, para cuya mejor comprensión se acompaña una hoja de dibujos en la que a título meramente explicativo, no limitativo, se muestra un ejemplo de realización de los varios que caben dentro del espíritu o esencia de la invención, sin que ésta se altere.

20 El dibujo muestra en su única figura, un aspecto frontal del babero, y, esencialmente, dos secciones verticales del mismo.

25 De conformidad con la invención referida a los dibujos adjuntos, el babero (1) está formado por una lámina base flexible (4) de un material impermeable, tal como un plástico flexible.

30 Sobre esta capa base, se dispone una lámina de un material plástico de características absorbentes, tal como un



plástico espumoso, por ejemplo celulosa atomizada, o de características esponjosas; inclusive existen papeles celulósicos absorbentes que cumplen bien las condiciones referidas; en el dibujo esta capa se referencia con (3).

35

La unión de esta lámina absorbente a la lámina base de material plástico flexible puede hacerse por soldadura química, por cosido electrónico o simplemente por empleo de un adhesivo.

40

Finalmente, si se desea, esta capa de material absorbente, flexible, puede recubrirse con una lámina embellecedora (2) de cualquier material apropiado, lo cual es potestativo.

45

La ventaja del babero así obtenido es que, debido a su bajo costo de fabricación y de venta, puede desecharse una vez que haya sido usado una o dos veces, con lo que se evita el trabajo y consiguiente costo y molestias del lavado.

50

Finalmente, tras lo descrito sólo resta señalar que en el presente modelo de utilidad caben cuantas variantes de realización como sean posibles sin que se altere la esencia de lo descrito, pudiéndose fabricar su objeto en toda clase de materiales, formas y tamaños apropiados, sin limitación.

TOTA: Descrito suficientemente lo que antecede sólo resta señalar que lo que se declara propio, bueno, nuevo y útil del solicitante, es lo contenido en las siguientes:

#### REIVINDICACIONES

55

1 - Babero desechable, caracterizado por el hecho de estar constituido por lo menos a partir de dos cuerpos laminares, uno de ellos de material impermeable flexible y el otro de material absorbente, flexible, íntimamente unidos entre sí.



60

2 - Babero desechable, según reivindicación 1, pa-  
racterizado por el hecho de que el cuerpo laminar flexible e im-  
permeable es una lámina base, muy delgada, de un material plástico  
flexible.

65

3 - Babero desechable, según reivindicaciones 1 y  
2 caracterizado por el hecho de que la lámina de material absor-  
vente está constituida a partir de un material tal como un plásti-  
co espumoso.

70

4 - Babero desechable, según reivindicaciones 1 y 3  
caracterizado porque la lámina absorbente está constituida a par-  
tir de un material tal como celulosa atomizada.

75

5 - Babero desechable, según reivindicaciones 1 y  
3 caracterizado porque la lámina absorbente se halla constituida  
a partir de un papel celulósico absorbente.

80

6 - Babero desechable, según reivindicaciones de 1  
a 5 caracterizado porque la superficie exterior de la lámina ab-  
sorbente es cubierta exteriormente, con carácter potestativo,  
con una lámina fina de material de características absorbentes,  
que haga de embellecedora del conjunto.

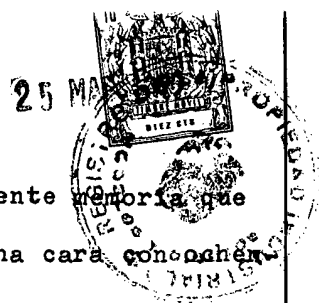
7 - Babero desechable, según reivindicaciones de 1  
a 6 caracterizado porque la unión entre las diversas capas que  
constituyen el babero, se efectúa por medio de soldadura quími-  
ca, por cosido electrónico o mediante el empleo de una substancia  
adhesiva.

8 - BABERO DESECHABLE.

-----

85

Todo según se describe en la presente memoria que consta de cinco hojas foliadas y escritas por una cara, con ochenta y seis líneas y dibujos anexos.

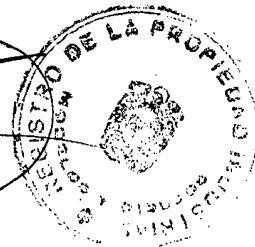


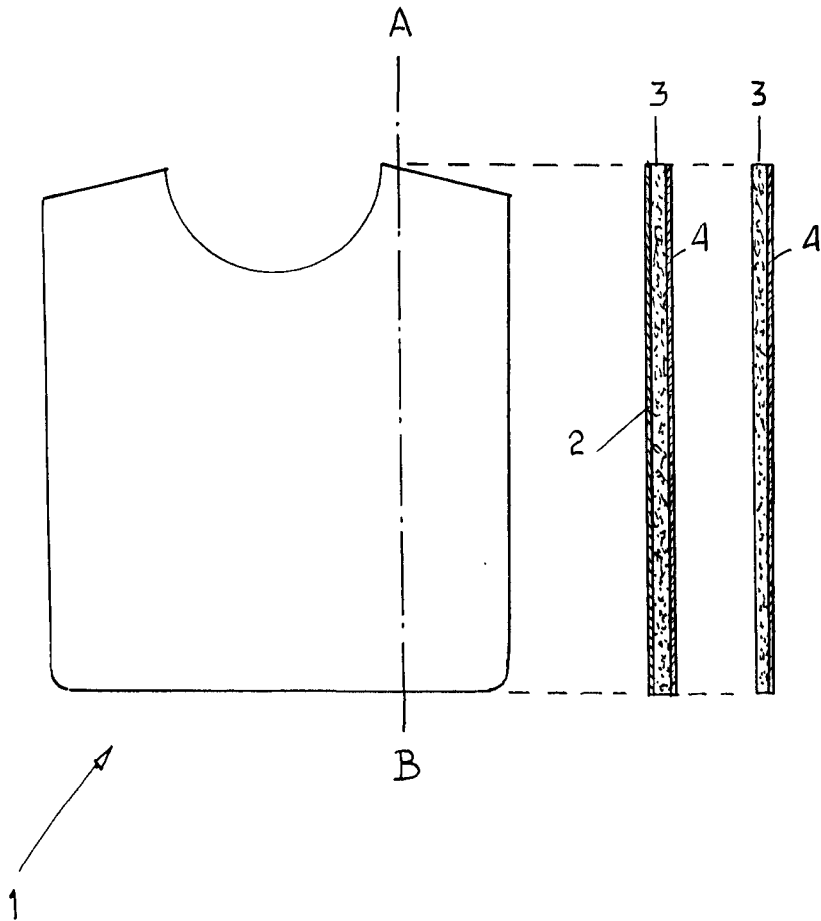
-----

Madrid 25 marzo 1972

p.a.

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and lines.





ESCALA VARIABLE

MADRID 25 MARZO 1972