

**MODELO DE UTILIDAD**

(10) ES	(11) NUMERO	(10) Y
(21)		
(22) FECHA DE PRESENTACION		

221218

(30) PRIORIDADES:	(31) NUMERO	(32) FECHA	(33) PAIS
-------------------	-------------	------------	-----------

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL
--------------------------	----------------------------------

A41B

(64) TITULO DE LA INVENCIÓN
-----------------------------

PROTECTOR HIGIENICO INFANTIL.

(91) SOLICITANTE (S)
----------------------

KIKO INTERNACIONAL S.A.,

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
---------------------------

Moratín, 7 - VALENCIA

(72) INVENTOR (ES)
--------------------

(72) TITULAR (ES)
-------------------

(72) REPRESENTANTE
--------------------

D. JAIME GOMEZ-ACEBO Y MODET

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un protector higiénico infantil, del tipo constituidos por una lámina impermeable, tal como de plástico, de forma general cuadrada, a partir de dos de cuyos lados opuestos presenta sendas escotaduras arqueadas enfrentadas de amplitud inferior al largo de dichos lados.

5.

Los protectores del tipo indicado están destinados a servir como cubierta impermeable para los pañales infantiles.

0.

La forma general de utilización de este protector higiénico consiste en disponer sobre el mismo, discurriendo entre los bordes carentes de las escotaduras arqueadas citadas, un pañal o artículo absorbente, sobre el cual se dobla normalmente la franja extrema de los lados rectos entre los cuales discurre el pañal, con el fin de conseguir una perfecta colocación posteriormente sobre el pequeño e impedir que el orín pueda humedecer el resto de las prendas o vestidos.

5.

El dobléz citado que se efectúa sobre el pañal o prenda absorbente, debido a que no tiene ningún punto ni elemento de retención suele descolocarse fácilmente, dejando de cumplir su función de retención y barrera aislante.

El objeto de la presente invención es conseguir un protector del tipo indicado que facilite la colocación del pañal o prenda absorbente, asegurando su posición adecuada en todo momento y sin que exista peligro de que la dobléz de la lámina impermeable realizada para sujetar el pañal y contener el orín pierda en ningún momento su posición y, por tanto su función.

De acuerdo con la invención la lámina impermeable presenta, en cada uno de los lados o bordes rectos carentes de las escotaduras citadas una franja longitudinal doblada

sobre dicha lámina y unida a la misma mediante dos líneas de soldadura transversales a la citada franja. Las franjas de uno y otro borde estan por supuesto dobladas hacia un mismo lado y las dos líneas de soldadura de una de las franjas doblada quedan enfrentadas a las líneas de soldadura de la otra franja.

5.

Otra característica del protector de la invención es que la separación de las líneas de soldadura de las franjas es ligeramente inferior al ancho mínimo de la lámina entre los bordes arqueados de las escotaduras citadas pero suficiente para definir bolsas enfrentadas, una en cada franja doblada, capaz de recibir los extremos del pañal o elemento absorbente.

10.

Las características se ponen de manifiesto más claramente en la siguiente descripción hecha con referencia al dibujo adjunto en el cual se muestra una posible forma de realización dada a titulo de ejemplo no limitativo, siendo:

15.-

La figura 1 una vista en planta del pañal.

La figura 2 una sección a mayor escala por la línea II-II de la figura 1, donde aparece bastante aumentado el espesor de la lámina protector con el fin de que pueda apreciarse claramente la forma en que van dobladas las franjas extremas.

20.

Como puede verse en la figura 1 el protector comprende una lámina impermeable 1 de configuración aproximadamente rectangular que presenta a partir de dos de sus bordes opuestos sendas escotaduras arqueadas 2. A partir de los otros dos bordes rectos la lámina dispone de sendas franjas 3 dobladas sobre la lámina y unidas a la misma mediante dos líneas de soldadura 4 que discurren en sentido transversal respecto a las franjas 3.

25.

En la figura 2 puede apreciarse como la franja 3 va doblada sobre la lámina 1.

30.

La separación de las líneas de soldadura 4

es ligeramente inferior a la distancia existente entre los puntos más proximos de los bordes arqueados 2 pero van separadas una magnitud suficiente para permitir la introducción del extremo del pañal o elemento absorbente que ha de situarse sobre la lámina protectora.

5.

Las líneas de soldadura 4 definen sendas bolsas enfrentadas en las cuales se introducen los extremos del pañal o elemento absorbente, sin necesidad de cuidar el doblado de la franja 3 en los protectores higiénicos que carecen de estas líneas de soldadura.

10.

Las franjas 3 dobladas sobre la lámina 1 y unidas a ella mediante las líneas de soldadura permiten una fácil, rápida y exacta colocación de la gasa o pañal absorbente y además sirven como elemento impermeable para impedir el paso de la humedad a las prendas superiores de los pequeños.

15.

Descrita suficientemente la naturaleza del invento así como la manera de realizarse en la practica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones en cuanto no alteren su principio fundamental.

20.

- REIVINDICACIONES -

1.- Protector higiénico infantil, del tipo constituidos por una lámina impermeable, tal como de plástico, de forma general cuadrada, a partir de dos de cuyos lados opuestos presenta sendas escotaduras arqueadas enfrentadas de amplitud inferior al largo de dichos lados, caracterizado porque presenta en cada lado o borde recto, carente de las escotaduras citadas una franja longitudinal doblada sobre dicha lámina y unida a la misma mediante dos líneas de soldadura transversales a la citada franja estando la franja de uno y otro borde dobladas hacia un mismo la-

25.

30.

do, quedando las líneas de soldadura de las dos franjas enfrentadas entre sí y separadas una magnitud ligeramente inferior al ancho mínimo de la lámina entre los bordes arqueados de las escotaduras citadas.

2.- Protector higiénico infantil, tal y como queda sustancialmente descrito en la presente Memoria e ilustrado en el dibujo adjunto.

Esta Memoria consta de 4 hojas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, 26 MAR 1976

KIKO INTERNATIONAL S.A.

GÓMEZ ACEBS Y ROBET

D.º Firmador: L. García Fernández



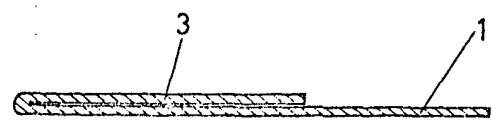
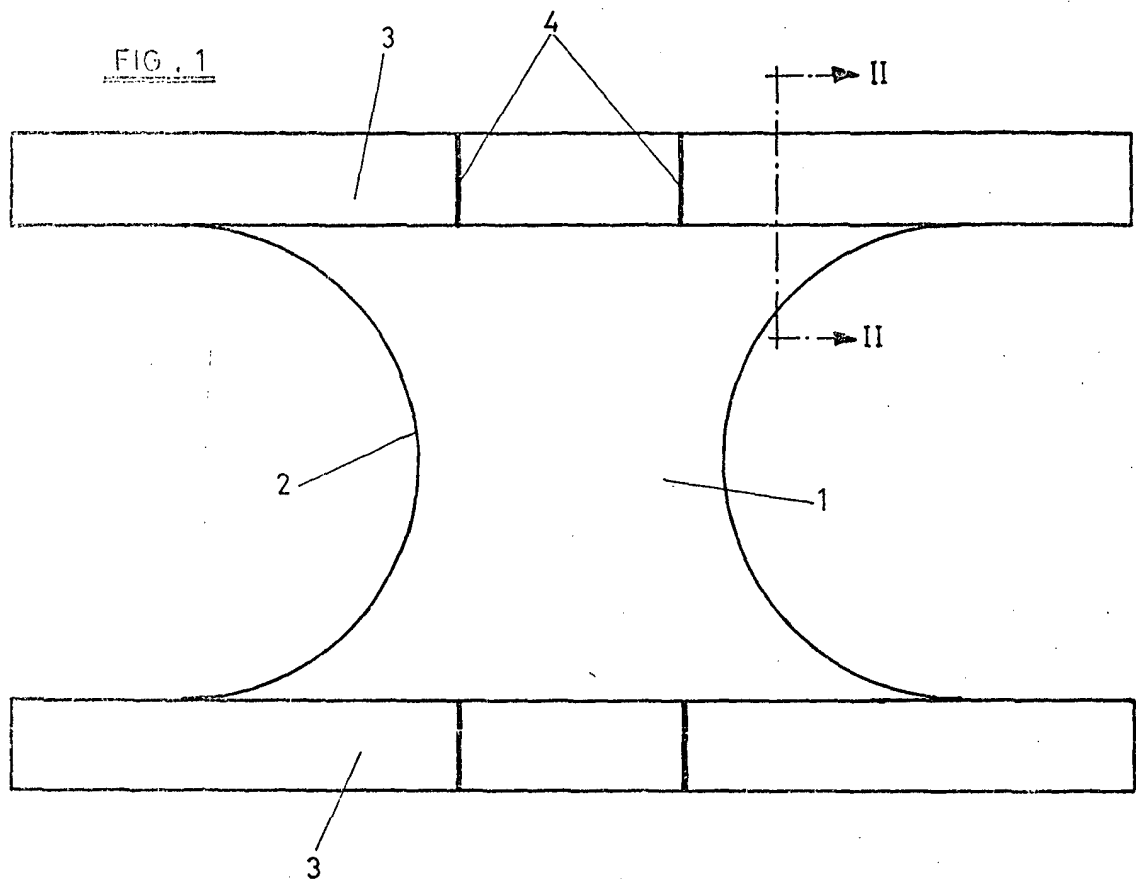


FIG. 2

1973

CONSEJO NACIONAL Y EMPRESAS

de Inven. y Cre. Ind. S.A.

*[Handwritten signature]*