



26125

12

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

para "UNA TETINA CHUPETE, PERFECCIONADA", a favor de D. José Junyent Martí, de nacionalidad española, domiciliado en Barcelona, Paseo de Fabra y Puig, nº 149.

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una tetina chupete, perfeccionada.

5. La característica del modelo consiste en disponer el pezón tetina del chupete, formando un solo cuerpo con una base de goma o plástica, en la cual los bordes se hallan vueltos hacia la parte contraria a aquella de donde arranca la tetina, constituyendo estos bordes los medios de fijación al disco del chupete.

10. Con esta organización es compatible la prolongación del material plástico por dentro del cuerpo de la tetina, en forma de materia esponjosa, evitando el aire de inflamamiento de la misma y dándole potestativamente, mayor o menor elasticidad, a los fines de que el esfuerzo de presión de las encías sobre élla sea proporcionado a la edad de la criatura.

15. El rebordeado de fijación al disco permite una fácil

26125



colocación y posibilidad de limpieza y esterilización y, además, evita el peligro de ahogo, al impedir que el niño pueda arrancar la tetina, cosa que es posible con los chupetes ordinarios, que llevan la tetina acoplada o pegada en el centro de la placa disco.

5.

Para facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos, en la cual se ha representado un caso de realización, que se cita únicamente a título de ejemplo.

10.

En el dibujo:

la figura representa, en sección diametral alzada, el conjunto de la tetina, con su base acoplada al disco del chupete.

15.

Consiste el modelo en una tetina -1-, cuyo interior lleva un conducto de aire -2- en el centro de una masa de goma esponjosa, y su parte exterior forma continuidad con una amplia base -3-, cuyos bordes -4- se hallan vueltos en todo el contorno, formando la pestaña -5-, de amplitud conveniente para sostener elásticamente al disco -6-, dotado del botón central -7- para la cinta o cordón.

20.

Las dos partes, tetina con su base y disco, son separables a voluntad, para fines de limpieza o de recambio. El disco puede, por lo tanto, ser obtenido en materias diversas, incluso plata, mientras que la tetina y su base son de material plástico, goma u otro.

25.

El cuerpo -1- de la tetina que encierra la goma esponjosa, puede tener en la base -3- un orificio -8- para expulsión del aire encerrado en el conducto -2- central de la goma citada, haciendo así más flexible su acción. Por otra parte, esta flexibilidad se hace mayor o menor en el momento

30.

26125



de la fabricación, utilizando gomas esponjosas de mayor o menor compacidad, para que pueda haber tipos de chupetes de distinta dureza, adecuados a las edades más conformes con la fuerza y dureza de las encías del niño.

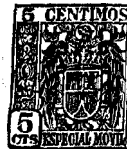
5. El modelo, dentro de su esencialidad, podrá ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, empleando para su fabricación los materiales más adecuados: por quedar todo ésto comprendido dentro del espíritu de las reivindicaciones.

N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

15. 1ª.- Una tetina chupete, perfeccionada, caracteriza esencialmente por el hecho de que el material plástico, goma u otro, que forma la tetina, se halla prolongada en una sola pieza, formando una expansión circular o de otra forma, cuyos bordes constituyen una pestaña vuelta hacia el exterior; 20. cuya pestaña es de amplitud suficiente para poder abarcar los bordes del disco o placa del chupete en donde va el apéndice que fija el cordón o cinta, pudiéndose separar a voluntad el citado disco o placa de la parte elástica que forma la base de la tetina, con la particularidad de que esta placa lleva 25. en el propio centro un pequeño taladro para salida eventual

26125



5. del aire y entrada del mismo hacia un cuerpo esponjoso y relativamente consistente, formado por goma esponjosa o materia plástica, alojado dentro del cuerpo de la tetina, la cual, por esta razón, puede tener variable dureza y plasticidad, según sea la índole de la materia esponjosa y el tamaño de su porosidad, en relación con el orificio antes citado.

2ª.- Una tetina chupete, perfeccionada.

10. Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva, que consta de cuatro hojas, foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid, a 12 de marzo de 1951.-

JOSE JUNYENT MARTI.

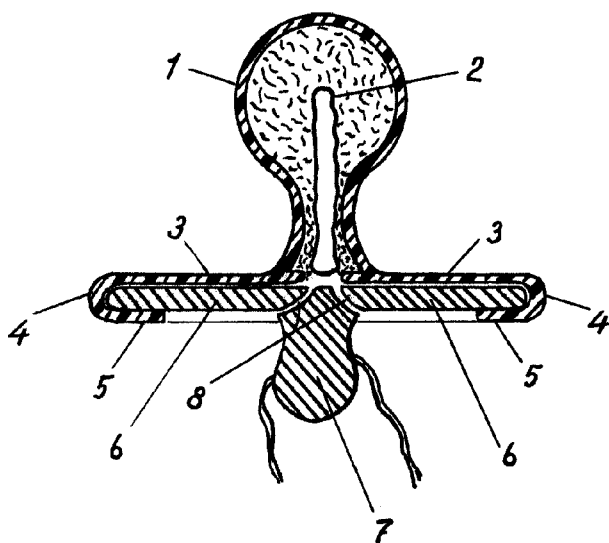
p.a. JAIMO BERN

M. D.

-D. José Junyent Martí

Hoja única

28125



Madrid, Marzo 1951
pp. Jaime Isern

