

1458



145858

SECCION TECNICA
CLASIFICACION I. P. C.
CLASE <u>A 61</u>
CLASE <u>J</u>

MODELO DE UTILIDAD  
por 20 años

por "CHUPETE PERFECCIONADO", a favor de D. Salvador GARCIA Pesarrodona, de nacionalidad española, domiciliado en BARCELONA, San Luis, 14, 3º, 3ª.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente Modelo de utilidad se refiere a un chupete, caracterizado por las ventajas que sus características aportan respecto a las realizaciones conocidas de este tipo de objeto para niños. Entre aquéllas cabe mencionar su mayor resistencia,

5. facilidad de adaptación a la boca del pequeño usuario, facilidad de limpieza y condiciones higiénicas altamente convenientes.

Otra característica a mencionar en la estructura del chupete que se describirá es la manera de sujetar la tetina mediante una pieza que retiene, además, un elemento anular de sujeción, en tanto que una pantalla intermedia que limita la introducción de la tetina en la boca de su usuario queda sujeta mediante una perforación central en forma adecuada y antideslizante.

10.

Para facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una hoja de dibujos, en los que se ha representado, a título de ejemplo ilustrativo y no limitativo, un caso de realización de un chupete perfeccionado, según los principios de las rei

15.



vindicaciones.

En los dibujos:

La figura 1 constituye una vista lateral, parcialmente seccionada, del dispositivo bucal para niños, apreciándose la estructura de sus componentes esenciales.

Las figuras 2 y 3 constituyen sendas secciones longitudinal, supuesta girada 90° respecto a la de la figura 1, y transversal, originadas por planos indicados A-A y B-B en la figura 1.

Los elementos designados con numerales en los dibujos corresponden a las partes siguientes:

-1-, tetina del chupete, de forma de bulbo, con su parte -2- en configuración apuntada y provista en su parte interior de una pluralidad de nervios -3- en dirección longitudinal; -4-, zona media de la tetina, aplanada, de pequeña altura y anchura grande respecto a ella; -5-, embocadura de la tetina, de forma aproximadamente toroidal, -6- y -7-, brazos de una pieza empleada para sujetar la tetina a un elemento de manejo, con sus extremos -8- y -9- provistos, en zonas contiguas a las terminaciones, de entrantes -10- y -11- en sus caras externas; -12-, pantalla intermedia de forma cóncava hacia la parte que contiene la tetina, presentando un reborde periférico -13- y una formación central -14- de mayor espesor alrededor de una perforación rectangular alargada destinada a permitir el paso de la tetina -1-, la cual, en aquella parte, posee un entrante periférico por el que se asocia a la pantalla; -15-, zona de curvatura que corresponde a la parte central de la pieza sujetadora, la cual rodea el elemento anular -16-, de forma preferentemente toroidal.

La unión entre los brazos -6- y -7- de la pieza sujetadora se realizará ventajosamente con interposición de un adhesivo o bien mediante soldadura electrónica o térmica.

Los componentes del chupete descrito se realizarán ven-

145858



tajosamente a base de caucho sintético especial, tipo latex o similar, si bien alguno de ellos puede realizarse a base de material plástico de propiedades flexibles, elásticas y susceptibles de ser objeto de una asepsia completa.

5. Todo cuanto no afecte, altere, cambie o modifique la esencia del chupete descrito, será variable a los efectos del actual Modelo.

N O T A.

Se reivindica como objeto de este registro por Modelo

10. de utilidad:

1.- Chupete perfeccionado, caracterizado esencialmente por realizarse la sujeción de la tetina elástica, provista interiormente de nervios en disposición longitudinal, determinantes de una mayor resistencia a la deformación, mediante un entrante periférico de estructura acanalada y sección ventajosamente rectangular, en su superficie exterior y en zona próxima a su embocadura, que servirá de asiento a los bordes interiores de una abertura central practicada en el elemento intermedio en forma de pantalla aproximadamente rectangular.

20. 2.- Chupete perfeccionado, según la reivindicación anterior, caracterizado por presentar la propia tetina flexible, en su embocadura, un reborde toroidal de seguridad para la posición de la pantalla y para la retención interior, por la propia embocadura y en correspondencia con la abertura central del elemento

25. intermedio, de una pieza sujetadora, de configuración simétrica, constituida por dos brazos equivalentes de forma pentagonal, unidos por su parte terminal mediante una zona de sujeción, a modo de abrazadera, de la pieza anular que servirá para el manejo del dispositivo.

30. 3.- Chupete perfeccionado, según las reivindicaciones anteriores, caracterizado porque la comunicación interna de la teti-



na con el exterior tiene efecto mediante un entrante central pro-  
visto en la superficie exterior de uno de los brazos de la pieza  
sujetadora, los cuales se unen entre sí mediante cualquier proce-  
dimiento de fijación capaz de mantener aplicadas partes conjuga-  
5. das de materiales sintéticos de propiedades flexibles.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurran en  
la esencialidad del Modelo de utilidad definido en las anterio-  
res reivindicaciones, cuyo objeto es:

4.- "CHUPETE PERFECCIONADO".

10. Consta la presente memoria de cuatro hojas foliadas,  
mecanografiadas por una sola cara y de los dibujos adjuntos a la  
misma.

Barcelona, - 8 FEB. 1969

P.A. de Salvador GARCÍA Pesarrodoná,

E.

5 8 FEB 1969  
-8 FEB 1969  
CINCE REE

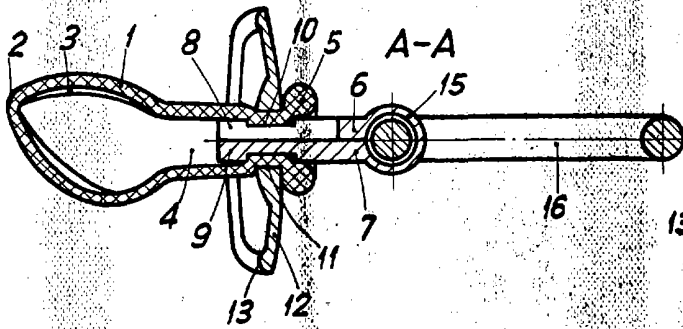


FIG. 2

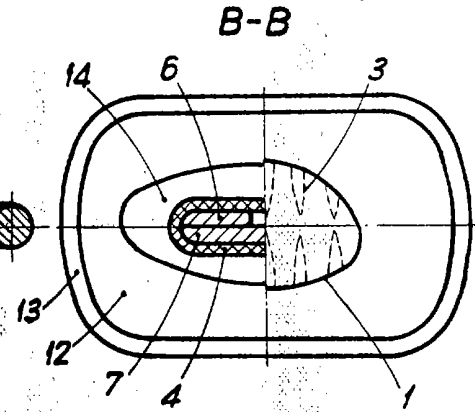


FIG. 3

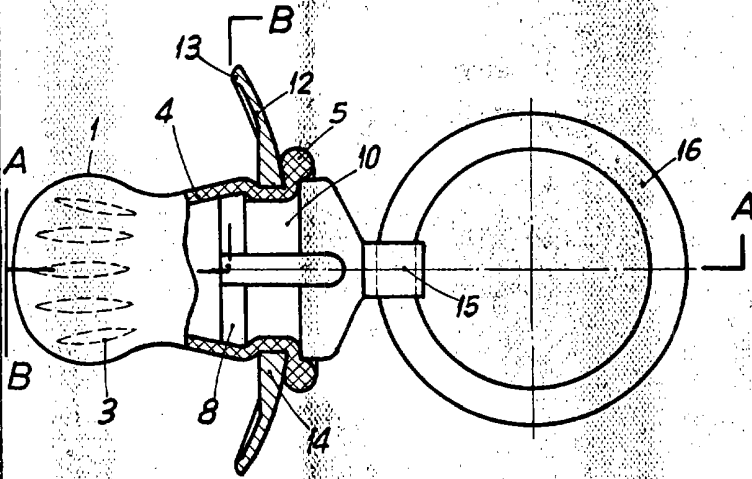


FIG. 1

BARCELONA, 8 FEB. 1969  
P. A.

ESCALA VARIABLE