

08-6-74

183926

183526

30



B 61 J

MEMORIA DESCRIPTIVA

MODELO DE UTILIDAD

DURACION : 20 AÑOS

OBJETO : "BIBERON TERMICO"

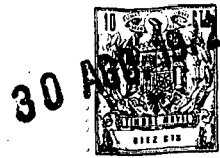
-----

A favor de : CHICCO ESPAÑOLA, S.A.

Domicilio : Siena nº 35 - MADRID

Nacionalidad: ESPAÑOLA

0o0o0o0o0o0o0o0



183526

5 El presente registro de modelo de utilidad se refiere, tal como su enunciado indica, a un biberón térmico, de acuerdo con la descripción que del mismo se realice, que ha de entenderse en su más amplio sentido y no restrictivamente.

10 El modelo cuyo registro se preconiza por medio del presente escrito viene a suponer una sustancial-novedad en el campo específico de su aplicación industrial, por las evidentes ventajas que muestra frente a los biberones tradicionales.

15 Consiste fundamentalmente el modelo en un biberón constituido por un frasco cuya estructura general es circular, pero que presenta dos rebajes lisos en posición frontal uno al otro, con un cuello cilíndrico de menor diámetro, dotado de estrías para la inserción de la tapa.

20 En uno de las zonas lisas previstas longitudinalmente en el cuerpo va adosado por el interior un termómetro con su correspondiente escala, cuya función es, naturalmente, la de señalar con toda exactitud la temperatura del líquido contenido en el biberón, a fin de regular con la máxima seguridad y sencillez la temperatura adónea a que debe suministrarse el alimento.

25 En la otra zona lisa está prevista una escala destinada a señalar la cantidad de líquido contenida



183526

en el envase, para poder determinar exactamente la cantidad óptima de alimento a suministrar y la cantidad exacta consumida.

3 0 La tapa del biberon presenta la particularidad de tener una perforación circular central en su parte superior, estando dotada interiormente de estrías en sus paredes, para que pueda ajustarse al cuello del biberón propiamente dicho.

35 Está prevista asimismo una arandela circular con una depresión central, que cuando el biberón está cerrado se coloca encima de la boca del frasco, a fin de tapar convenientemente la abertura de la tapa.

40 Existe, por último, una tetina que presenta una base circular coincidente con la boca del frasco a fin de que, cuando este no se utiliza, pueda quedar perfectamente resguardada, con la máxima higiene, en el interior del frasco, apoyada por su base en la boca.

45 Con el fin de hacer más comprensible la explicación desarrollada, en el plano adjunto se han representado diversas vistas del objeto del modelo propuesto, siendo la figura primera una vista superior, la figura segunda una vista en planta sobre la cara donde aparece el termómetro, la figura tercera una vista en planta sobre la parte circular del cuerpo del biberón, la figura cuarta una vista en planta sobre la cara donde figura la escala de cantidad, -  
50



183526

la figura quinta una vista del tapón, la figura sexta una  
vista de la arandela, la figura séptima una vista de la -  
tetina, la figura octava una vista superior del tapón y la  
figura novena una vista superior de la arandela. Los ele-  
55 mentos más determinantes del modelo se han relacionado se-  
gún la numeración siguiente: 1) Parte circular del cuerpo-  
del biberón. 2) Termómetro incorporado. 3) Escala de canti-  
dad. 4) Tapón y 5) Arandela. 6) Tetina.

60 Descrita suficientemente la naturaleza del pre-  
sente Modelo de Utilidad, se hace constar expresamente -  
que cualquier modificación de detalle que pudiera introdu-  
cirse se considerará incluida dentro del mismo, en tanto -  
no altere o modifique sustancialmente sus características-  
fundamentales.

65 Por último, se declaran de novedad y propia -  
invención las siguientes.

R E I V I N D I C A C I O N E S

70 1ª).- BIBERON TERMICO, caracterizado esencial-  
mente por estar constituido por un frasco, la estructura -  
general de cuyas paredes es circular, pero que presenta -  
dos zonas lisas en posición frontal una a otra, estando do-  
tado de un cuello de menor diámetro con estrías para la in-  
corporación de la tapa, la cual presenta la particularidad  
de tener una perforación circular central en su parte supe-  
75 rior, estando dotada interiormente de estrías en sus pare-

183526

30



80

des para que pueda ajustarse al cuello del biberón propiamente dicho, cerrándose la zona perforada de la tapa, cuando no se utiliza el biberón, por medio de una arandela circular dotada de una depresión central, de diámetro igual al de la boca del biberón y al de la base de la tetina, para que dicha tetina pueda quedar perfectamente custodiada dentro del cuello del biberón, apoyada en la boca del frasco y sujeta por la arandela y la tapa.

85

2ª).- BIBERON TERMICO, según la reivindicación 1ª, caracterizada por el hecho de que en una de las zonas lisas del cuerpo va adosado interiormente un termómetro con su correspondiente escala, con el fin de señalar exactamente la temperatura del líquido contenido en el biberón, en tanto que en la otra zona lisa existe una escala cuyo objeto es indicar la cantidad de líquido contenida en el envase, para poder determinar la cantidad de alimento a suministrar y el total de lo consumido.

90

3ª).- BIBERON TERMICO.

100

Todo ello, tal y como queda expuesto en la presente memoria descriptiva, que consta de cinco hojas, foliadas y mecanografiadas por una sola de sus caras y a dos espacios y hoja de planos adjunta.

Madrid, 30 de Agosto 1.972

María Regla Ruiz-Granados  
Por Poder

