

189755

189755

A613



189755

16

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

por "CUCHARA PERFECCIONADA PARA BEBES", a favor de Doña ADELIA GARCIA IGLESIAS, de nacionalidad española, domiciliada en BARCELONA, calle de la Montaña, nº 55, 4º 1ª.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una cuchara perfeccionada para bebes.

Más concretamente, en la invención se ha ideado una cuchara especialmente destinada para la alimentación de bebes, niños de corta edad, la cual presenta incorporados medios para el control eficaz de la temperatura de los alimentos suministrados. Merced a estos dispositivos que permiten un control constante de los alimentos, se evitan las quemaduras de la boca y del estómago en los niños, causadas por los alimentos excesivamente calientes, eliminándose también los peligros de infección propagados por las madres de los niños al tratar de controlar la temperatura por los métodos caseros e inexactos, usuales tales como el goteo del alimen-



to, el probado previo del mismo, etc., los cuales además de ineficaces sirven para la propagación de los gérmenes.

5. Para evitar estos inconvenientes se ha ideado la cuchara objeto de la invención, la cual proporciona al bebé una alimentación higiénica y sin gérmenes, a una temperatura normal ideal para su buena asimilación.

10. En líneas generales, la cuchara objeto de la presente invención está constituida por un cuerpo de material moldeado, que presenta incorporado un termómetro en disposición longitudinal a la misma, quedando el depósito contenedor de la substancia termométrica situado en la pala de la cuchara, justamente frente a una zona debilitada del material a través de la cual puede medir la temperatura del alimento. Un visor situado en el mango, permite apreciar a simple vista
15. dicha temperatura, previéndose en el mismo una graduación que señala frío, normal y caliente.

20. Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

En los dibujos:

La figura 1, muestra una vista de la cuchara por su anverso, según el modelo.

La figura 2, es una perspectiva de la misma.

25. La figura 3, manifiesta el reverso de la cuchara perfeccionada.

Haciendo referencia a las figuras, se aprecia en su realización una cuchara -1-, de material moldeado, preferentemente plástico, que permite su lavado u limpieza normal la cual comporta incorporado un termómetro -2-, longitudinal



5. al mango, y cuyo deposito queda enfrentado a la zona debilitada -3- del reverso de la pala -4- de la cuchara, para de esta manera tomar la temperatura exacta del alimento en donde se introduzca, apreciándose esta temperatura a través del visor -5-, que presenta una referencia central -6- relativa a la temperatura normal, correspondiendo a ambos lados de esta referencia las temperaturas fria y caliente.

10. En el reverso de la cuchara se prevé una pieza longitudinal -7- a manera de tapa de cierre, la cual permite la colocación del termómetro y comporta en su extremo relativo a la pala -4-, la zona debilitada -3- antes mencionada.

15. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

= . =

20. NOTA

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

25. 1. Cuchara perfeccionada para bebés, caracterizada esencialmente por el hecho de comprender incorporado un termómetro longitudinal al mango, cuyo depósito contenedor de la substancia termométrica queda situado en la pala de la cuchara y enfrentado a una zona de material debilitado que permite que el termómetro tome exactamente la temperatura del alimento en donde se introduzca la cuchara, reflejándose dicha temperatura en la variación de la columna termométrica, apre-



ciable a través de una ventana visor propia del mango y dota-
da de referencias de temperaturas.

2. Cuchara perfeccionada para bebés.

5. Según se describe y reivindica en la presente me-
moria descriptiva que consta de 4 páginas foliadas y escri-
tas a máquina por una sola cara.

Madrid, a 16 MAR. 1973

JAIME ISERN

(Small handwritten mark)



Fig. 1

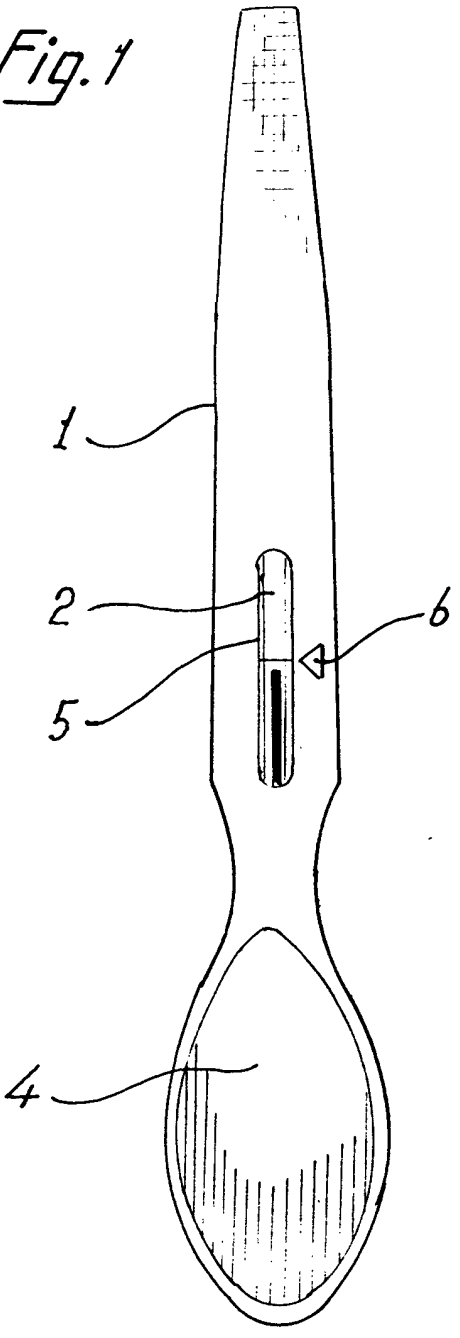


Fig. 3

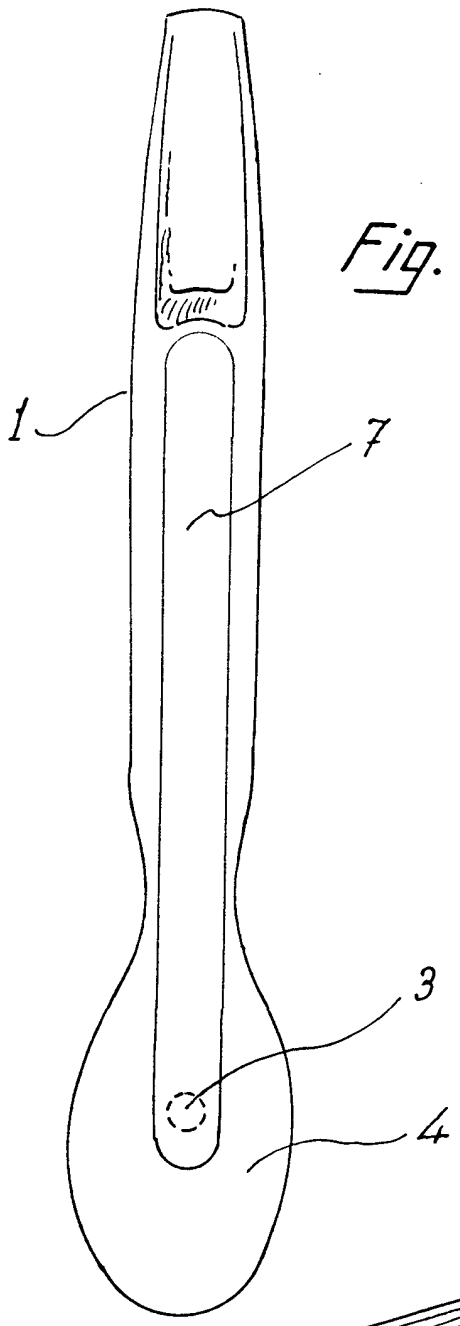
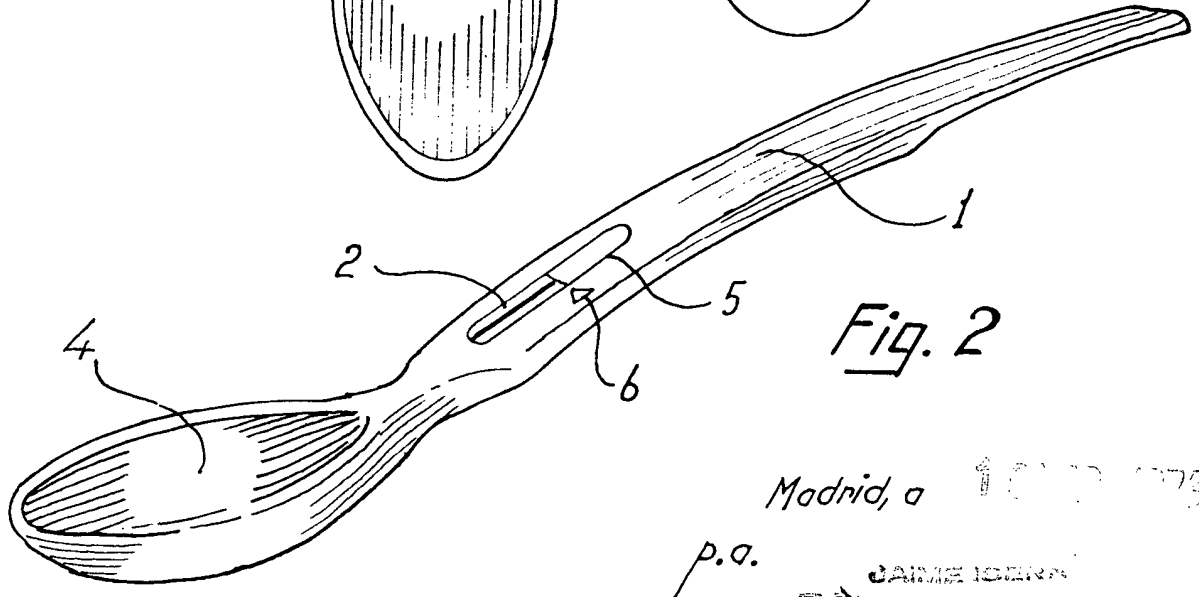


Fig. 2



Madrid, a 10 de Mayo de 1897

p.a.

JAMIE ISERN

