



MEMORIA DESCRIPTIVA

del MODELO DE UTILIDAD, por 20 años, solicitado a favor de Don Rafael E L I E S Collado, de nacionalidad Española, residente en Barcelona, calle de Tagamanent numero 2, por: " UN VASO ANTISEPTICO DE USO DOMESTICO PARA ESTERILIZAR PIEZAS DE GOMA ".

El presente Modelo de Utilidad hacer referencia a un vaso antiséptico de uso doméstico para esterilizar piezas de goma.

5 Son varios los objetos que es menester esterilizar con relativa frecuencia en un hogar, especialmente cuando en él se hallan bebés, cuyo cuidado y atención requiere infinitas precauciones de esta clase. Uno de los problemas que a menudo se presenta es el de esterilizar chupetes, los cuales a menudo son tirados al suelo por el propio bebé, siendo preciso entonces escaldarlos o hervirlos para asegurarse de su
10 esterilización perfecta, operación engorrosa y molesta, la cual muchas veces es negligida precisamente por el engorro que supone, especialmente cuando el cuidado del bebé se halla confiado a manos de amas y niferas.



15 Se caracteriza este vaso antiséptico porqué a corta dis-
tancia del fondo y en la parte interior de la pared del mis-
mo, presenta un saliente o bordón en el que se apoya una -
pieza circular provista de varios orificios, de manera que
20 en el fondo del vaso queda formado un compartimento en el
que se deposita un antibiótico sólido u otro antiséptico -
apropiado, la evaporación lenta del cual produce unos gases
esterilizantes que atravesando los orificios de la pieza -
circular pasan a la parte superior donde se deposita el chu-
pete u objeto a esterilizar.

25 En los dibujos de la hoja adjunta y a título de ejemplo
se representa un caso particular de realización práctica -
del Modelo de Utilidad objeto de la presente memoria des-
criptiva, mostrando la figura I una vista de conjunto de la
pieza circular o tamiz que forma el compartimento.

30 Siguiendo los diseños, vemos el vaso -1- que, en la par-
te interior de sus paredes y a cierta distancia del fondo -
-2-, presenta un reborde circular -3- sobre el que descansa
una pieza circular con varios orificios -4- o tamiz, de ma-
nera que en el fondo del vaso queda constituido un comparti-
35 mento -5- en el que se aloja un antibiótico sólido -6- u
otro antiséptico sólido apropiado, la evaporación del cual
produce unos gases esterilizantes, que al atravesar los -
orificios de la pieza circular o tamiz pasan a la parte su-
perior de aquel, donde se dispone el chupete u objeto a es-
40 terilizar.

Variarán en la fabricación del vaso antiséptico descri-
to los materiales empleados, así como el antiséptico, sus
dimensiones, forma y acabado y en general, cuanto nó alte-



re, cambie o modifique su esencialidad.

NOTA

- 45 Se reivindica como objeto de este Modelo de Utilidad:-
- 1ª.- Un vaso antiséptico de uso doméstico para esterilizar
piezas de goma, que se caracteriza porqué a corta distan-
cia del fondo y en la parte interior de la pared del mis-
mo, presenta un saliente o bordón en el que se apoya una-
50 pieza circular provista de varios orificios, de manera -
que en el fondo del vaso queda formado un compartimento en
el que se deposita un antibiótico sólido u otro antisépti-
co apropiado, la evaporación^{lenta}/del cual produce unos gases-
esterilizantes que atravesando los orificios de la pieza -
55 circular o tamiz pasan a la parte superior dónde se dispo-
ne el chupete u objeto a esterilizar.
- 2ª.- Un vaso antiséptico de uso doméstico para esterilizar
piezas de goma.
- Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas folia-
60 das escritas por una sola cara.

Barcelona, 16 de Febrero de 1.953.

P. A.
M. I. MORA

M. I. Mora

34850



Fig. 1

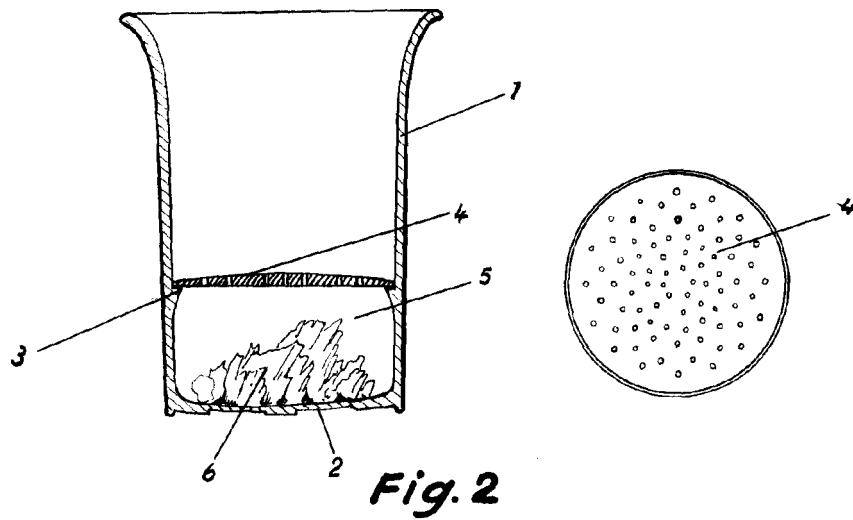
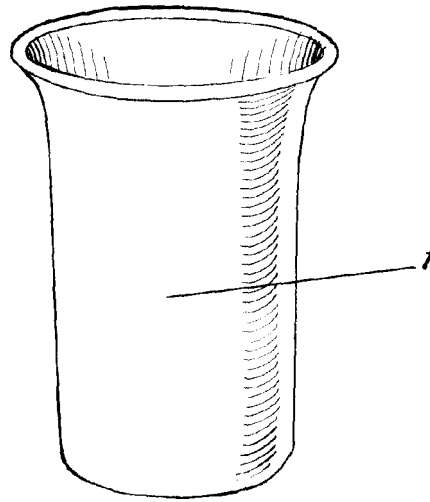


Fig. 2

Patente de Invención
de
Rafael Elias Collado
de
Madrid

Escala variable