



43320

MODELO DE UTILIDAD
por 20 años

a favor de la Comercial Química Internacional, S.L.- Resi-
dente en Madrid, Avda. José Antonio, nº 49.- por "UN RECIPIENTE
PROVISTO DE MEDIOS PARA MEDIR LA TEMPERATURA DEL CONTENIDO".

M e m o r i a D e s c r i p t i v a

Mediante esta solicitud trata de conseguirse con caracter de
exclusiva, la protección en territorio español de un recipien-
te dotado con un elemento que permite medir la temperatura del
líquido, y cuyo empleo es idóneo tanto en trabajos de labora-
torio, como en la preparación de biberones que requieran esta
clase de vigilancia.

5

En la hoja de dibujos que se acompaña para mejor comprensión
de esta memoria, queda reflejada a título de ejemplo una rea-
lización de dicho recipiente, el cual se presenta en alzado y
sección mostrando la zona graduada para medir el líquido, en
la que va adosado el termómetro.

10

Seguidamente describiremos las características del objeto que
nos ocupa, fundamentado en disponer en el cuerpo A de cualquier
recipiente, por ejemplo, frascos, probetas y copas de cristal
graduados o no, un alojamiento cóncavo longitudinal B, donde
va adosado un termómetro C cuya finalidad es indicar la tempe-
ratura del líquido contenido en el envase.

15

Tanto las dimensiones como la naturaleza y estructura del re-
cipiente donde se aplique este objeto, son accesorias, y su
utilización en elementos con distintos fines, no alterará la

20



esencialidad del presente registro.

Descrita suficientemente este Modelo de Utilidad, se declara que los puntos cuya propiedad y explotación exclusiva se solicita 20 años en España, están comprendidos en las siguientes.

R e i v i n d i c a c i o n e s

25 1ª.-Unrecipiente provisto de medios para medir la temperatura del contenido, que se caracteriza porque a lo largo de una zona graduada o no, que constituye el cuerpo de dicho recipiente va practicado un alojamiento cóncavo en cuyo fondo se acopla fijo un termómetro para comprobar la temperatura del producto.

30 2ª.-Un recipiente provisto de medios para medir la temperatura del contenido.

Tal como queda descrito en la memoria que antecede y se ilustra en el plano que la acompaña.

Consta esta memoria de dos hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.

Madrid 30 de Julio de 1.954

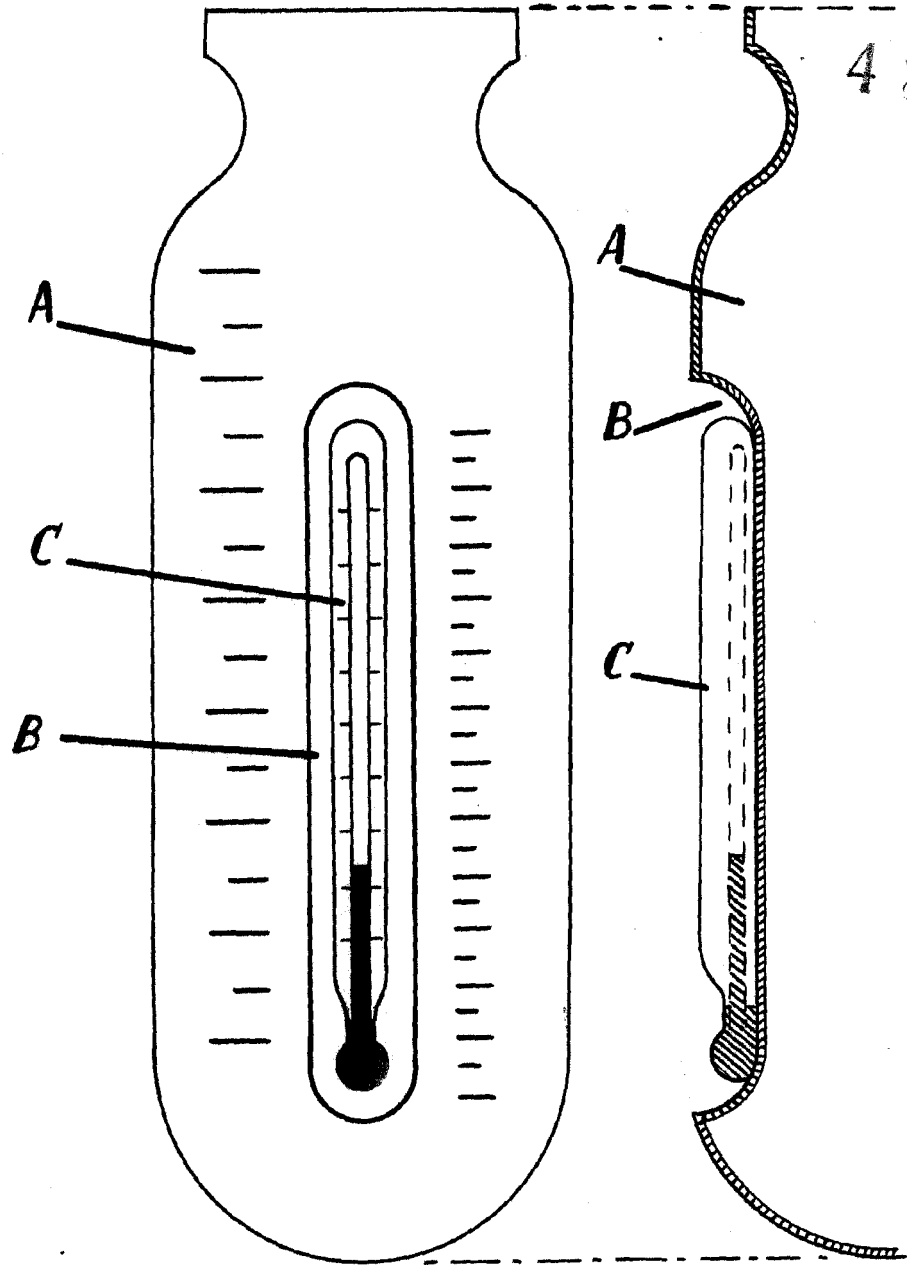
P. P. Guillermo Belliure

2040



Hoja única

48320



Escala variable
MADRID

Faulstich