



108475

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de

UN MODELO DE UTILIDAD

a favor de Doña Irmgard BORNING, de nacionalidad alemana,  
residente en España, IRUN (Guipúzcoa), c/ Fueros, 7,

por

"UNA TAPADERA FLEXIBLE DE CIERRE ELÁSTICO"

=====

La presente descripción se refiere, como su enun-  
ciado indica, a una tapadera para cualquier tipo de recipien-  
te sobre el que se retiene por ceñido elástico en los bordes.

La esencialidad de la invención consiste en un ele-  
5 mento laminar preferentemente transparente y de forma discoi-

108475



dal, que presenta la adición de una banda elástica en el  
borde, unida por un cosido de máquina y de manera que de-  
termina una cofia de apertura susceptible de ser ampliada  
por una simple acción manual. En la realización del mode-  
10 lo se considera preferentemente el empleo de los plásti-  
cos flexibles conocidos en el mercado y que garantizan la  
impermeabilidad, de manera que el cierre ceñido sobre los  
bordes del recipiente de que se trate, determinan una her-  
meticidad adecuada especialmente para la conservación de  
15 alimentos frescos.

Las características de la nueva tapadera, la ha-  
cen util para cualquier tipo de recipiente, bien sean ca-  
cerolas, vasos o tazas o bien platos, fuentes o bandejas,  
siempre con la particularidad de que por los materiales em-  
20 pleados en la construcción, es posible la visualización di-  
recta, por transparencia, del contenido, con lo que se evi-  
tan las molestias innecesarias de destapar cada uno de los  
recipientes para la localización de un producto determinado,  
a la vez que por otra parte, en el almacenamiento de los re-  
25 cipientes en lugares cerrados, tales como armarios o neveras  
recuerda permanentemente la existencia de los mismos, de ma-  
nera que resulta prácticamente imposible el olvido de deter-  
minados alimentos o productos susceptibles de deterioro.

Dentro de la aplicación indicada, las tapaderas  
30 protegen a los alimentos de los insectos, polvo y partícu-  
las que inadvertidamente pudieran producirse en las inmedia-  
ciones del almacenamiento, lo cual traería la inutilización  
del producto. Por otra parte la impermeabilidad del material  
utilizado en la construcción lleva en sí la doble propiedad  
35 de evitar la propagación de olores, circunstancia especial-  
mente adecuada para el empleo en conservadores frigoríficos,  
y la de mantener un grado natural de humedad en el interior  
del volumen abarcado, por lo que la conservación de determi-



40 nados tipos de alimentos, tal que quesos y embutidos, es perfecta.

45 En la comercialización del modelo, este se presentará preferentemente como integrante de una serie de ellos de diferentes medidas, de forma que la serie completa sea susceptible de abarcar una amplia gama de embocaduras de recipientes diversos, con lo que quedan cubiertas las necesidades de un hogar, presentandose estos elementos en una bolsa cerrada para garantía de higiene y en la que se disponen las instrucciones de uso y aplicaciones, incluso acompañadas de gráficos para que cualquier persona, por 50 poca preparación cultural que tenga pueda emplearlo corrientemente.

Para la mejor comprensión de cuanto antecede, se acompaña una hoja de planos en los que se representa esquemáticamente el modelo en una materialización preferida, dada 55 a título de ejemplo ilustrativo y no limitativo, y susceptible de todas aquellas modificaciones de detalle que no supongan una alteración fundamental de la esencialidad propuesta, realizándose a continuación y con referencia a los mismos dibujos, una detallada descripción de su constitución y funcionamiento. 60

En dichos dibujos:

La figura 1ª, es una vista lateral de la tapadera dispuesta para su uso.

65 La figura 2ª, es una vista inferior y en planta, del mismo elemento.

Según queda representado en los dibujos, la nueva tapadera está formada por una pieza discoidal (1) de material laminar, flexible, impermeable y preferentemente transparente, que forma una especie de cofia con una abertura 70 central y reducida (2) mediante un bandaje elástico (3) que



75 queda cosido, en operación mecánica, determinante de un bor-  
dado envolvente de la misma banda. La elasticidad de la mis-  
ma permite una dilatación manual de la apertura para la co-  
locación en cualquier tipo de recipiente, con ceñido poste-  
rior en el momento en que cesa el esfuerzo de colocación, y  
permitiendo la misma elasticidad la extracción en el momen-  
to deseado para el uso conveniente del producto almacenado.

80 Descrita suficientemente la naturaleza y objeto  
del modelo, así como la forma en que el mismo puede ser lle-  
vado a la práctica, se hace constar que en su realización po-  
drán ser variables los materiales, formas y dimensiones, y en  
general, cualquier otro detalle accesorio o secundario, siem-  
pre que ello no altere, cambie o modifique la esencialidad  
del objeto propuesto.

85 Los términos en que queda redactada la presente me-  
moria, son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito, de-  
biéndose tomar con carácter amplio y nunca en forma limita-  
tiva.

N O T A

90 EL MODELO DE UTILIDAD que se solicita, deberá re-  
caer precisamente sobre las particularidades características  
de las siguientes reivindicaciones.

95 1ª.- Una tapadera flexible de cierre elástico,  
c a r a c t e r i z a d a por comprender un cuerpo discoi-  
dal y laminar impermeable y preferentemente transparente, do-  
tado periféricamente de una costura envolvente de un bandaje  
elástico que en su reposo retrae al mismo borde para determi-  
nación de una embocadura de dimensión reducida ampliable ex-

108475



100 pansivamente hasta la extensión de elemento en que queda colocado, determinando un conjunto de cofia en el que la emboadura elástica se ciñe sobre un recipiente que queda protegido por el material laminar, con adaptación del mismo a la forma del contenido.

2ª.- "UNA TAPADERA FLEXIBLE DE CIERRE ELÁSTICO".

Todo según queda expuesto en la presente memoria, que consta de cinco hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara, y una hoja de dibujos que con la misma se acompaña.

MADRID, 23 de septiembre de 1.964.

P. A.

*Modesto Polo*

*Jaurchi*

108475



FIG. 1

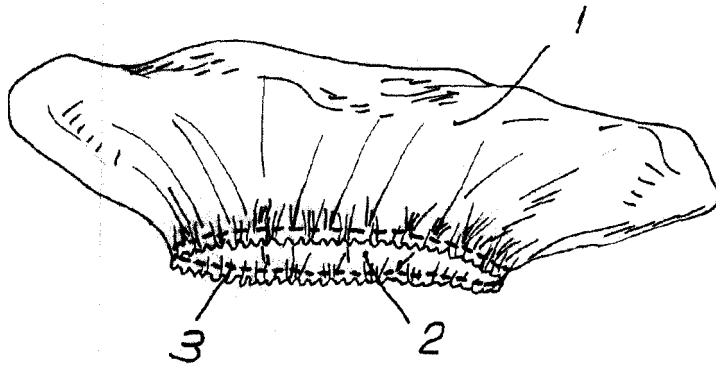
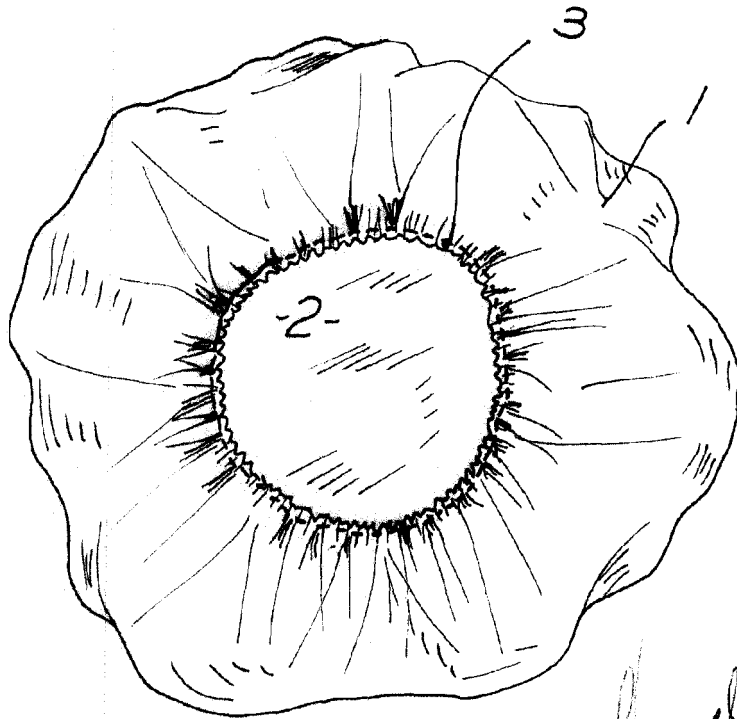


FIG. 2



Madrid. 23 SEP. 1964

ESCALA VARIABLE.

*Modesto Polo*