

4 7660

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

por "UNA TAPA CON VERTEDERO", a favor de Don Raimundo FEHER HEMARDINQUER, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle Aribau nº 215. - - - - -

\*\*\*\*\*

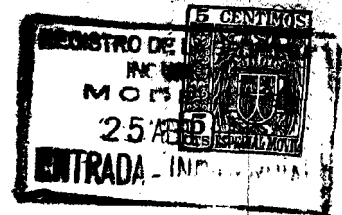
M E M O R I A D E S C R I P T I V A

5 El presente modelo hace referencia a una tapadera o cierre para tarros, botes o frascos, provista de un orificio auxiliar para extraer p arte de su contenido sin tener que des-articular la tapadera del cuello del recipiente al que se fija por el roscado de la hilera que presenta en la cara interna de sus bordes.

10 Se destina, preferentemente, a los envases en que se conservan productos alimenticios, en estado de polvo o grano, que son los que generalmente, conviene mantener tapados para la conservación de su aroma, y solo es preciso tomar de él una pequeña cantidad en cada ocasión.

Presenta además, la particularidad de que este orificio auxiliar permanece oculto y protegido por una segunda tapadera corredera, que aparenta ser un relieve o parte decorativa

4 76-60



de la tapadera general.

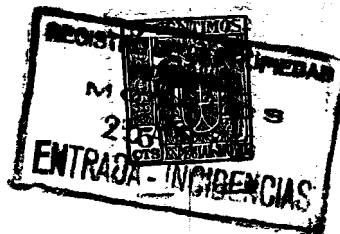
Se formará clara idea de lo expuesto efectuando su descripción con auxilio del gráfico de la hoja adjunta, en la que aparece la tapa vista en perspectiva por su cara exterior, en la Fig. 1. En otra Fig. 2, se la representa vista por la cara interna. Y en la Fig. 3, en corte seccional medio de su alzado.

10 Siguiendo los diseños, vemos que consta de dos partes: una fija, la base -1-, y otra móvil, el adorno o contratapa -2-. La base, que es circular, tiene su superficie ligeramente abovedada y presenta dos perforaciones: una grande -3-, de forma trapezoidal, y otra menor, de forma de ojal alargado -4-, por el que da juego de deslizamiento a la columna de clave de la pieza -2-, corredera de cierre.

15 Esta, es un simulado asidero longitudinal que adapta sus bordes o silueta inferior exactamente al perfil de la superficie de la base, teniendo su interior hueco menos una columna -5-, achatada central que desciende hasta atravesar la ranura -4-, de la base, quedando allí sujeta por la existencia de una placa transversal -6-, que la retiene, pero le da libertad de desplazamiento hacia atrás (como señala la línea de trazos de la Fig. 3). De este modo, la parte ancha -7-, del adorno obturador, deja al descubierto todo o parte del orificio -3-, por el que ladeando o invirtiendo el envase, puede hacerse salir la cantidad del contenido que se necesi-  
20 te, tapando inmediatamente por el simple empuje de la contratapa.

Ha sido citado como caso de realización práctica del modelo, el anterior ejemplo de tapadera redonda, pero ésta

- 4-7660



puede ser otra y variar cuantos detalles de tamaño, calidades, coloridos o, en general, en todo lo que no altere ni modifique, la esencialidad prevista.

- N O T A -

5 Se reivindica como objeto de este Modelo de Utilidad;

1º.- Una tapa con vertedero, que se caracteriza esencialmente por estar constituida por una base en la que existe, en uno de los bordes de su cara superior, una perforación o ventana de forma trapezoidal, la cual es destapada por el movimiento de retroceso deslizante que efectúa una segunda pieza con apariencia de adorno, pero que en realidad, es una segunda contratapa.

15 2º.- La propia tapa con vertedero de la reivindicación anterior, en la que el deslizamiento citado es debido a que la contratapa está en dependencia de la tapa por medio de una columna inferior e interior que posee, la cual penetra a través de una ranura que presenta la tapa, y queda contenida por una ~~tapa~~ placa transversal que la traba a modo de tope.

20 3º.- La propia tapa con vertedero de las reivindicaciones anteriores, en la que la pieza de adorno o contratapa, de cualquier forma que sea, presenta una parte plana de igual contorno exacto que el orificio que debe obturar.

4º.- UNA TAPA CON VERTEDERO.

Madrid, 25 de Abril de 1956

FERNANDO PERAIRE  
P.P.

*Fernando Peraire*

47660

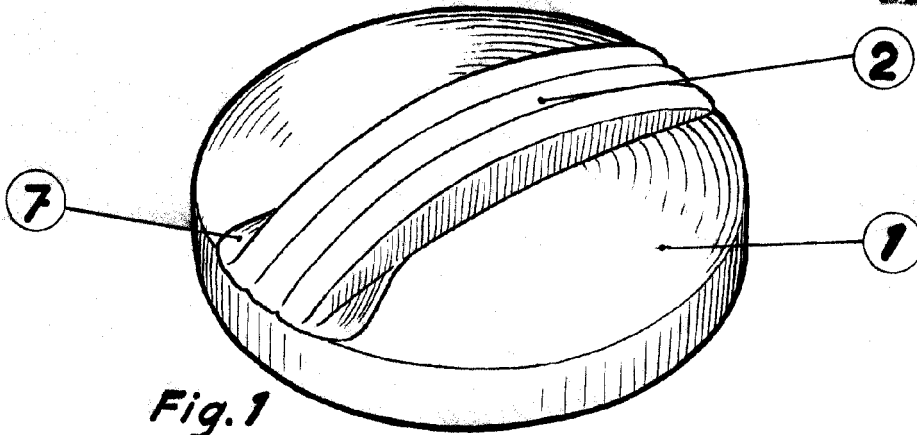
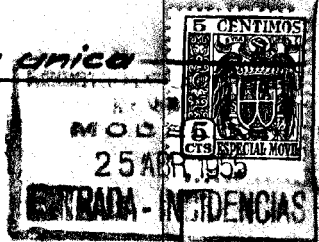


Fig. 1

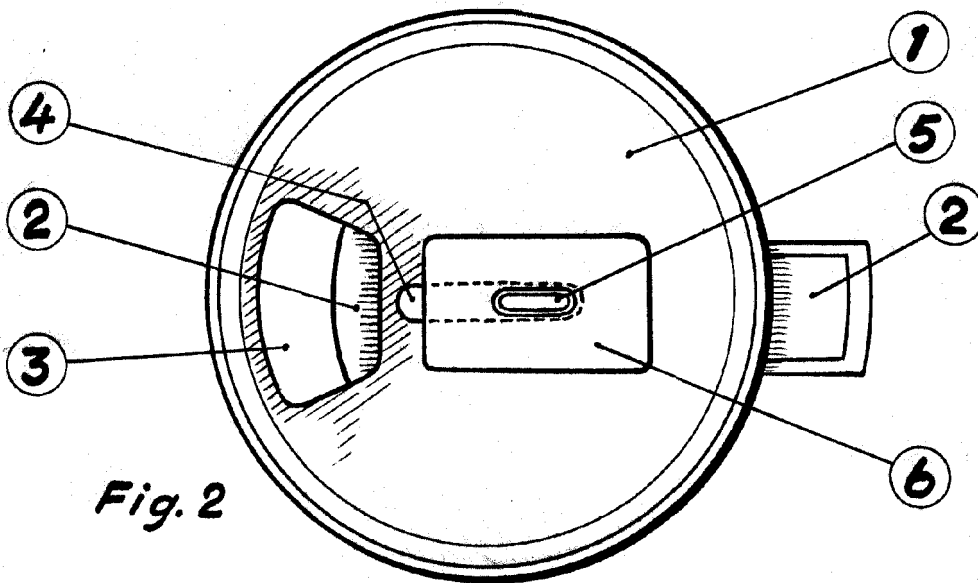


Fig. 2

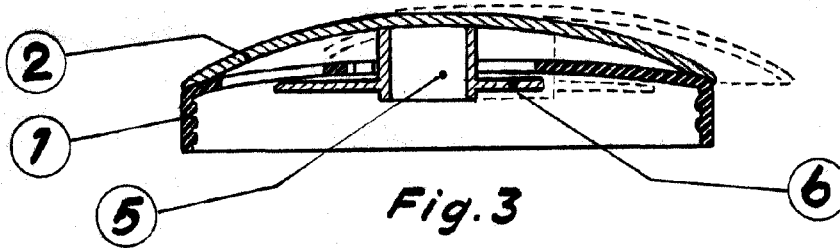


Fig. 3

Fernando Peraire  
p.p.

Escala variable.