



11674

11674

MEMORIA DESCRIPTIVA
DE UN MODELO DE UTILIDAD POR VEINTE AÑOS EN ESPAÑA, A
FAVOR DE DON JESUS VALIENTE BLASCO, RESIDENTE EN MADRID,
O'Donnell, 30,

sobre:

"RECIPIENTE PARA CONTENER Y SERVIR LIQUIDOS VISCOSOS
COMO MIEL Y SIMILARES"

Para el servicio de líquidos viscosos, por ejemplo, cuando se trata de miel y similares, el empleo de la cucharilla resulta molesto, engorroso y poco limpio, aparte de que se pierde cierta cantidad que queda adherida a la cucharilla.

Para obviar estos inconvenientes de modo sencillo, y lograr una absoluta limpieza, evitando toda pérdida por el hecho de que la miel y similares se sirven directamente del recipiente que los contiene, se protege el presente modelo de utilidad.



En el dibujo adjunto se representa esquemáticamente un ejemplo de realización, significando :

La figura 1, una vista de conjunto del recipiente con asa.

5 - La figura 2, la tapa con el dispositivo de apertura y cierre, habiendo previsto en este caso el asa directamente en la tapa.

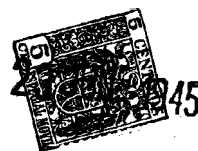
El objeto de esta solicitud, consiste en un recipiente (a) provisto de una tapa (b) y de un fondo (c).

10 - La tapa (b) vá sujeta al recipiente (a) por medio de rosca, bayoneta o cualquier otro sistema conocido. Sobre la tapa (b) vá montado el sistema de apertura y cierre propiamente dicho, que consiste en un soporte (d), montado en la tapa, en el que está articulada una palan-

15 - ca (e) en la que, a su vez, vá articulada una espiga (f) que atraviesa a la tapa (b) y llega hasta el fondo (c) del recipiente (a). En el extremo inferior de la espiga (f) se ha previsto una pieza cónica, semiesférica, etc. (h) que establece el cierre contra el fondo (c) detado

20 - de un orificio (l) que constituye la salida para el líquido y tiene forma correspondiente a la pieza de cierre (h). En la parte inferior de la tapa (b) puede ir dispuesto un estribo (g) que sirve de guía a la espiga (f). Entre la parte inferior de la tapa (b) y un tope (i) dispuesto en la espiga (f), vá previsto un muelle (j) que mantiene al dispositivo en posición de cierre.

Al apretar sobre la palanca (e) el dispositivo, se abre, y el líquido fluye a través del orificio. Una vez servida la cantidad necesaria del líquido, se suelta la
30 - palanca (e) y el recipiente (a) queda cerrado.



Para la sustentación del recipiente, se ha previsto un pie de soporte (l) con varios brazos de apoyo (m) pudiendo presentar también forma de copa.

El recipiente (a) puede ser de cualquier material 5 - conveniente, preferentemente vidrio. La tapa (b) puede ser de metal, pasta artificial u otro material adecuado. El fondo (c) con el orificio (l) puede formar una sola pieza con el recipiente, o también estar constituido - 10 - por una pieza especial de metal, pasta artificial, etc., sujeta por procedimiento conocido al fondo del recipiente.

El recipiente descrito es solamente un ejemplo de realización del mismo, pero sus detalles pueden variar sin salirse del principio establecido en la anterior descripción. 15 -

NOTA

En resumen; el presente modelo de utilidad recaerá sobre las siguientes reivindicaciones :

1.- Recipiente para contener y servir líquidos viscosos, como miel y similares, caracterizado porque un 20 - recipiente (a) vá provisto de una tapa (b) atravesada por una espiga (f) cuyo extremo inferior vá dotado de la pieza de cierre (h) cónica o de otra forma, que se acciona por medio de una palanca (e) articulada en el soporte (d) dispuesto sobre la tapa (b). 25 -

2 - Recipiente, según lo reivindicado en el punto 1, caracterizado porque el asa para coger el aparato puede preverse en el recipiente o en la tapa.

3 - Recipiente, según lo reivindicado en el punto 30 - 1, caracterizado porque el fondo (c) del recipiente (a)

11674

- 4 -



lleva un orificio (k) céntrico o excéntrico, de forma correspondiente a la pieza (h) para establecer un cierre perfecto.

4 - Recipiente, según lo reivindicado en los puntos 1 - 3, caracterizado porque la espiga (f) vá guiada en un estribo (g).

5 - Recipiente, según lo reivindicado en el punto 4, caracterizado porque la espiga (f) se mueve libremente sin ninguna clase de guía.

10 - 6 - Recipiente, según lo reivindicado en los puntos 1 - 5, caracterizado porque un muelle de presión (j) previsto entre la parte inferior de la tapa (b) y el tepe (i), mantiene al dispositivo (f, h, k) en posición de cierre.

15 - 7 - Recipiente, según lo reivindicado en los puntos 1 - 6, caracterizado porque para la colocación del recipiente, cuando no se utiliza, se ha previsto un pie de soporte (l) con varios brazos, e en forma de copa.

8 - "RECIPIENTE PARA CONTENER Y SERVIR LIQUIDOS
20 - VISCOSOS COMO MIEL Y SIMILARES "

Según se describe en la presente memoria, que consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos.

Madrid, 22 de Junio de 1.945.

Francisco Javier Plaza

P. P.

11674

Fig. 1

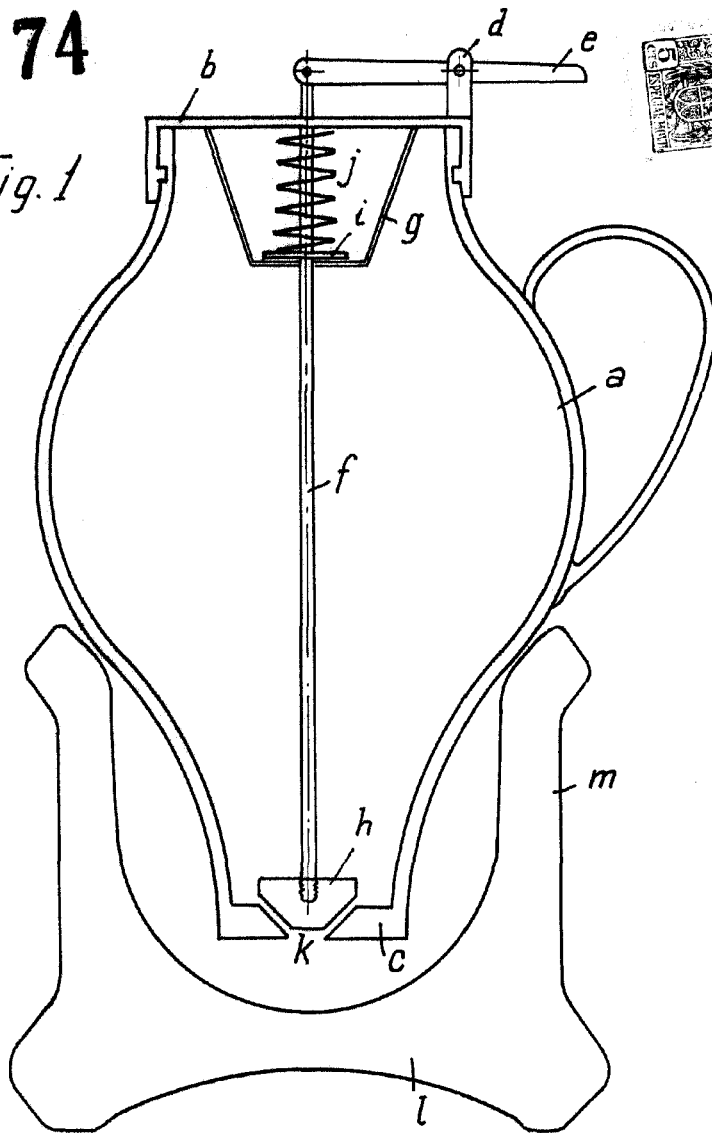
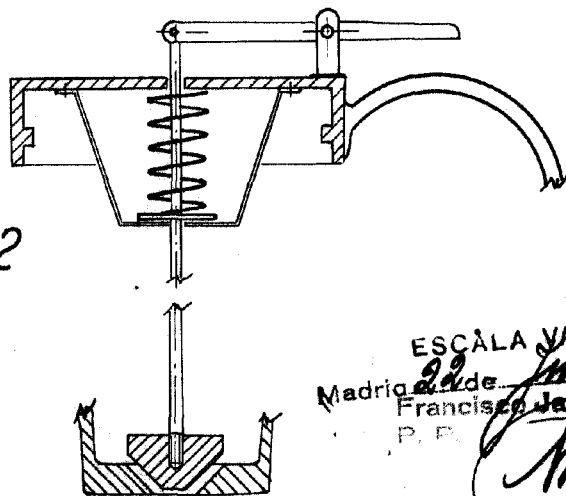


Fig. 2



ESCALA VARIABLE
Madrid, 22 de Junio de 1915
Francisco Javier Plaza
P. R.

mm