

(19) ES (21) (22)	(11) NUMERO <b>251902</b> (10) Y
	FECHA DE PRESENTACION



ESPAÑA

**MODELO DE UTILIDAD**

NOV. 1980

(30) PRIORIDADES:		
(31) NUMERO	(32) FECHA	(33) PAIS

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL B 65 D 47/90
--------------------------	--

(54) TITULO DE LA INVENCIÓN "TAPA PARA RECIPIENTES DE ESPECIAS"
--

(71) SOLICITANTE (S) D. ANTONIO MARIN PEREZ Y D. CESAR MARIN PEREZ
---

DOMICILIO DEL SOLICITANTE ALCANTARILLA (Murcia) Desvio (Junto Casas Cobarro)
---

(72) INVENTOR (ES)
--------------------

(73) TITULAR (ES)
-------------------

(74) REPRESENTANTE D. Juan Botella Pradillo
--

La presente memoria se refiere como indica su enunciado a una tapa para recipientes de especias, esencialmente caracterizado por estar provisto de salida de vertido y tipo salero con la posibilidad de cierre de ambas salidas.

5 La tapa está constituida mediante una forma cilíndrica cerrada por una de sus caras, estando provista esta cara de unos cajeados situados en los extremos opuestos de un diametro, cuyas caras inferiores están provistas de los adecuados taladros para la salida de las especias y cerrándose estos cajeados mediante unas orejetas provistas de unos salientes para facilitar su manipulación.

10 A continuación nos referiremos con referencia a los planos que acompañan a esta memoria, a una forma preferente de realización susceptible de todo tipo de variaciones que no supongan una alteración fundamental de la tapa descrita.

15 Figura 1 representa una vista en planta de la tapa en la que puede apreciarse las dos orejetas de las dos salidas de que está provista.

20 Figura 2 representa una vista en planta de la tapa con las dos orejetas levantadas, de forma que puedan apreciarse la disposición de las dos salidas.

25 Figura 3 representa una sección de la tapa en disposición similar a la anterior con las dos orejetas levantadas.

Seguidamente relacionaremos los diversos elementos numerados en los dibujos adjuntos de la presente memoria.

- 1.- Orejetas
- 2.- Salientes de orejetas
- 3.- Salida tipo vertedor

- 4.- Salida tipo salero
- 5.- Circulo en relieve
- 6.- Cajeados

5 La tapa de forma cilindrica está cerrada por una de sus caras estando provista esta cara de dos cajeados (6) en el fondo de los que se han practicado en uno de ellos - un orificio amplio (3) y en el otro una serie de taladros para salida tipo salero (4).

10 Estas salidas se cierran mediante dos orejetas (1) que acoplan sobre las cajeados (6) de tal forma que queden retenidas en ellos, disponiendose de dos salientes (2) para poder extraer las orejetas (1) de sus respectivos cajeados (6).

15 Así mismo en la parte interior del cilindro dispone de un circulo en relieve (5) para su sujección o roscado sobre el recipiente de especias donde haya de acoplarse.



REIVINDICACIONES

5 1.- Tapa para recipientes de especias caracterizado porque está constituido por una forma cilíndrica provista de un saliente semicircular para su sujección o roscado al recipiente, estando cerrado por su parte superior mediante una superficie provista de dos cajeados dispuestos en los lados opuestos a un diametro, estando el fondo de estos ca-  
10 jeados provistos uno de ellos de un taladro grande para el vertido y el otro de pequeños taladros para su uso como sa-  
15 lero, cerrandose ambos cajeados mediante unas orejetas su-  
jetas por su parte interior, provistas de unos salientes -  
en su parte exterior que permitirán la apertura de las sa-  
lidas.

2.- TAPA PARA RECIPIENTES DE ESPECIAS.

15 Todo conforme se describe en la Memoria que antecede, se ilustra como ejemplo de ejecución en los planos unidos a ella y se reivindica.

Esta Memoria consta de cuatro hojas foliadas, escri-  
tas a máquina por una sola cara y planos que la acompañan.

20 Madrid, 4 de Julio de 1980

D. ANTONIO MARIN PEREZ y

D. CESAR MARIN PEREZ

P.A.

M. VARELA

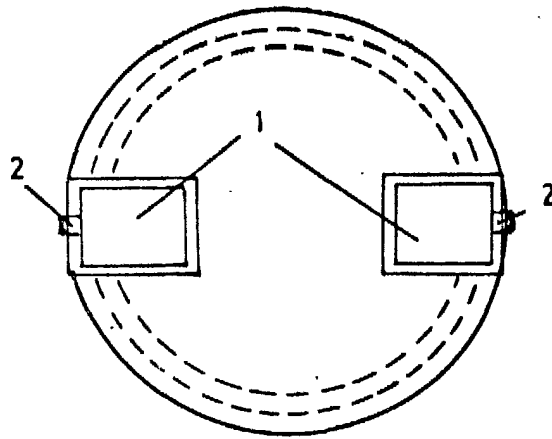


FIG 1

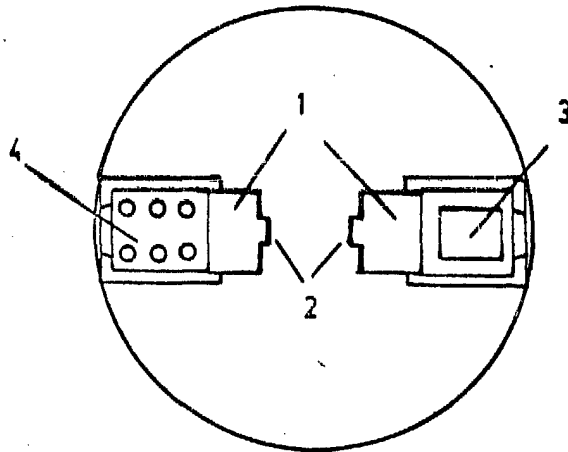


FIG 2

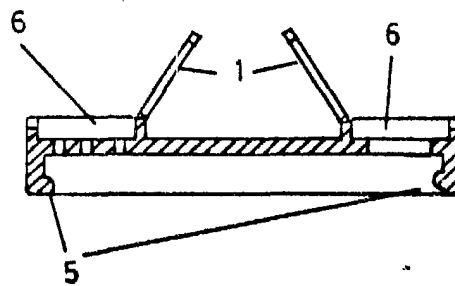
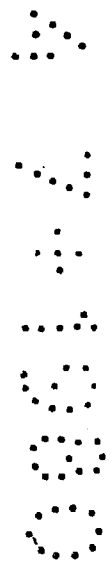


FIG 3



ESCALA VARIABLE  
Madrid 4 JUL. 1980  
JOAN BARRERA Y RIBELLO  
P. C.  
FIRMADO  
M. VAZQUEZ LOMERO

*M. Vazquez Lomero*