



125900

125900

MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a la solicitud de concesión de un...

125900

MODELO DE UTILIDAD

SOLICITANTE: D. ARTURO VALERO PAVIA, de nacionalidad española.

RESIDENCIA: Valencia, Santa Teresa, número 11.

ENUNCIADO: "UN SALERO, PERFECCIONADO"

Prioridad: Patente n.º del



1

La invención a que se refiere la presente Memoria constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial, de fecha 26 de julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de abril de 1.930.

5

10

Son conocidos los numerosos inconvenientes que -- presenta el salero clásico debido principalmente a la obstrucción de los agujeros. Efectivamente, los saleros empleados son todos de agujeros no regulables y a la vez exponen la sal a los agentes atmosféricos y bacterianos (ya que el polvo junto con la humedad se introduce sin obstáculo por los agujeros).

15

En el mejor de los casos en que la sal haya sido introducida recientemente, presenta el notorio inconveniente de que si el grosor del grano de sal no es el idóneo para los agujeros del salero empleado, caerá en exceso sal o que dará obstruido al instante.

20

La invención propone un salero perfeccionado en el cual los agujeros que comprende su tapa son regulables y a la vez inobstruibles por cuanto que pueden limpiarse al instante bajo un movimiento de la tapa del salero.

25

En este sentido, el salero que se propone viene caracterizado por el hecho de tener incorporada a la boca del recipiente que comprende una disposición de aspas radiales sobre las cuales se sitúan los orificios de salida de la sal practicados en la tapa, estando esta última dotada de movimiento de giro sobre la boca del recipiente, de manera que los antedichos orificios se obturan al coincidir con

30

125900



1 las correspondientes aspas, quedando abiertos con facultad-
de regulación en apertura a través del giro de la citada ta-
pa.

5 Para ayudar a la comprensión de la idea expues-
ta, se ha confeccionado a título explicativo y sin caracter
restrictivo alguno, una lámina de dibujos. Ilustra la presen-
te Memoria como un ejemplo de realización del objeto que --
nos ocupa.

10 La figura 1ª, nos ofrece sendas vistas en alza-
do, planta superior e inferior del salero en sección por el-
eje de simetría pudiendo apreciarse que aparece compuesto -
por un cuerpo o recipiente -1- sobre cuya boca se halla aco-
plada una tapa de referencia -2- facultada de movimiento de
giro, estando situada bajo dicha tapa una disposición de as-
pas radiales de referencia -3-.

15 Entretanto la tapa del salero presenta una se-
rie de orificios -4- en sentido circular operativamente dis-
puestos para coincidir con la disposición de aspas radiales
-3- incorporadas a la boca del recipiente -1-, comprendien-
do la propia tapa una serie de muescas inferiores -5- a tra-
vés de las cuales se acopla sobre la boca del recipiente --
-1-.

25 La figura 2ª, corresponde a un alzado secciona-
do junto con la planta superior e inferior del cuerpo del -
salero en los cuales podemos apreciar que este último com-
prende muescas perimetralmente opuestas -6- en las cuales -
se acoplan las uñetas -5- establecidas en la tapa -2-, con-
la particularidad de que la boca de dicho recipiente -1- pre-
senta en combinación con dichas muescas opuestas -6- una se-
rie de encajes -7- en los cuales se disponen acoplados los-

30

125900



1 extremos de las aspas que se se sitúan bajo la tapa.

La figura 3ª, nos ofrece un alzado seccionado --
junto con la planta superior e inferior de la tapa del sale
ro, pudiendo apreciarse la disposición de los orificios -4-
5 de salida de la sal en combinación con las uñetas -5- que es
tablecen el acoplamiento de la tapa sobre la boca del sale-
ro.

Por último, la figura 4ª, corresponde al alzado-
y planta de la disposición de aspas radiales -3- que, como-
10 queda dicho, se acoplan por sus extremos en los encajes -7-
de la boca del recipiente regulando la apertura de los ori-
ficios -4- de la tapa o produciendo la obturación de estos-
últimos a través del giro de esta última sobre la boca del-
recipiente.

15 En este punto cabe añadir que las uñetas -5- pue
den ser sustituidas por una falda perimetral a la tapa del-
recipiente, de naturaleza flexible, como asimismo el hecho-
de que, en la práctica, el salero puede tener aplicación a-
distribuir cualquier tipo de productos, como por ejemplo, -
20 azucar, especias y similares.

De lo expuesto se deduce que la realización del-
salero descrito ofrece una serie de ventajas decisivas pues
to que la provisión en el mismo de una tapa giratoria que -
regula la salida de los productos que aloja bajo la coinci-
25 dencia de sus orificios con una disposición de aspas, obede
ce a un proceso elemental de fabricación que no aumenta los
costos habituales de producción permitiendo expender estos-
elementos a precios asequibles en el mercado.

30 Pero si consideramos además que dicha organiza-
ción de salero evita la obstrucción de los orificios de sali

125900



1 da por cuanto que las aspas rozan con los gránulos de sal---
produciendo su desaloje, al tiempo que la facultad de obtura
ción de dichos orificios mantiene a la sal en condiciones --
permanentemente higiénicas, es evidente que el Modelo solici
5 tado adquiere una utilidad práctica singular por el benefi -
cio o efecto nuevo que aporta a la función a que se destina-.

Hecha la descripción precedente, es necesario añ
dir que los detalles de realización de la idea expuesta pue
den variar sin que por ello cambie la esencia de la inven --
ción que es la que se desprende de los párrafos que antece -
10 den y lo que se reivindica en la siguiente

N O T A

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solici
ta ha de recaer sobre las reivindicaciones siguientes:

15 1ª.- UN SALERO, PERFECCIONADO, caracterizado por
el hecho de tener incorporada a la boca del recipiente que -
comprende una disposición de aspas radiales sobre las cuales
se sitúan los orificios de salida de la sal practicados en -
la tapa, estando esta última dotada de movimiento de giro so
20 bre la boca del recipiente de manera que los antedichos ori
ficios se obturan al coincidir con las correspondientes as -
pas, quedando abiertos con facultad de regulación en apertu
ra a través del giro de la citada tapa.

2ª.- Se reivindica por último, como objeto sobre
25 el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita, -
"UN SALERO, PERFECCIONADO".

Todo tal y como queda descrito y reivindicado en
la presente Memoria que consta de seis hojas escritas a má -

125900



1 quina por una sola cara y dibujos que se acompañan.

Madrid, 24 de noviembre de 1.966

BERNARDO UNGRIA
p.p.

5

10

15

20

25

30

125300

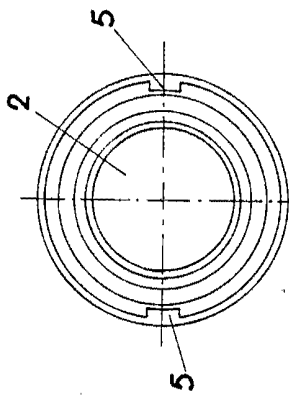


fig. 1ª

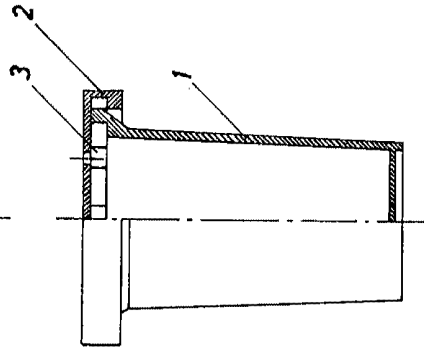


fig. 2ª

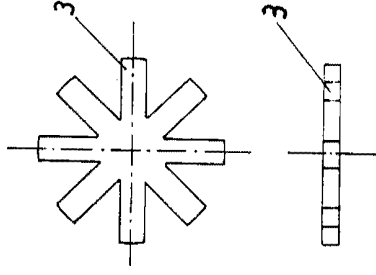
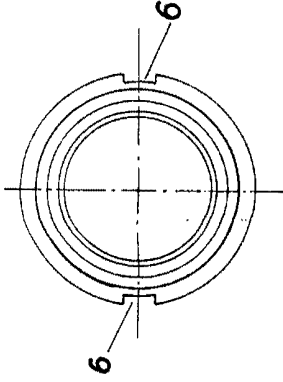
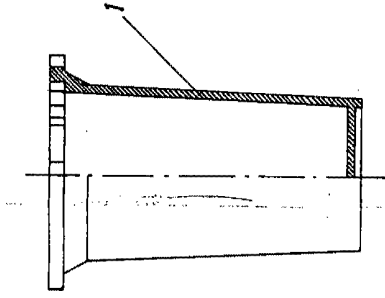


fig. 4ª

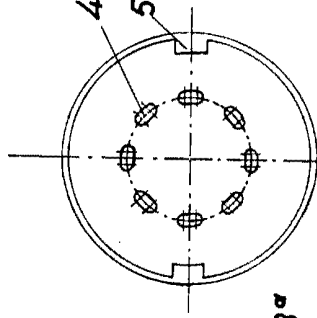
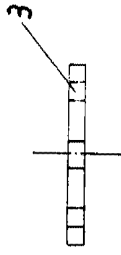
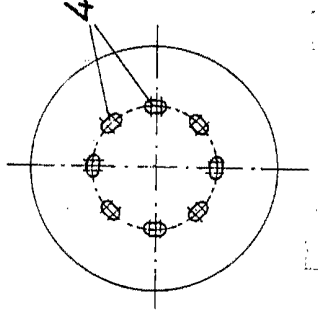
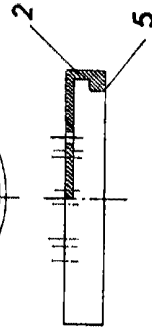


fig. 3ª



MADRID, 1911
BERNARDO VISGUE
P. 2