



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

para un Modelo de Utilidad, por veinte años, para todo el territorio español, sus colonias y protectorado, por: "NUEVO SALERO", a favor de Don Pedro Campos Moreno, de nacionalidad española, residente en MADRID, General Par-didas núm. 41.

- - - - -

El presente Modelo de Utilidad se refiere, como su enunciado indica, a un nuevo salero que reúne una serie de importantes ventajas tanto prácticas por su perfecto funcionamiento como económico y estético, sin contar
5 las de carácter higiénico también de gran importancia.

Está constituido por un cilindro de cualquier material rígido, preferiblemente de cristal, pasta, pluxiglas o metálico de dimensiones apropiadas, el cual va fijo a una base de igual o diferente material y de suficiente
10 diámetro para el sostenimiento del conjunto.

La parte inferior de la base presenta un orificio



de boca ligeramente cónica por el que se introduce un
 vástago cuya cabeza viene a apoyarse sobre la boca
 antes citada. El mencionado vástago atraviesa longi-
 tudinalmente al cilindro y sobresale por la parte supe-
 15 rior con su extremo roscado.-

La parte superior del cilindro recibe una corona
 que se apoya en su borde por medio de un rebaje practi-
 cado en ella. Esta pieza presenta entre su pared inter-
 20 na y el vástago central, un compartimento en el que se
 introduce un muelle o resorte que se asegura por medio
 de una cabezalla que se rosca en el extremo del vástago.

Para mejor comprensión del objeto de este modelo
 de utilidad, haremos referencia al dibujo adjunto en
 25 el que, en figura única, se representa el nuevo salero
 en corte longitudinal, siendo:

- 1- el cilindro o cuerpo del salero.
- 2- la base o peana del mismo.
- 3- boca de superficie cónica.
- 30 -4- vástago que pasa a través del conjunto.
- 5- cabezalla roscada al extremo superior del
 vástago -4-.
- 6- muelle.
- 7- corona superior de cierre.

35 Su utilización y funcionamiento, es como sigue:

Por la boca -3- se introduce el vástago -4- hasta
 que su cabeza se apoya en la conicidad de aquella y
 entonces se procede a llenar de sal el depósito formado
 por el cuerpo -1-. Se coloca después la corona -7- y
 40 se introduce el muelle -6- cerrando el conjunto al ros-



car la cabeçilla -5-, sobre el extremo superior del
vástago -4-.

Si entonces se oprime esta cabeçilla -5- a manera de
pulsador, desciende el vástago -4- separandose su cabe-
45 sa de la boca -3- y permitiendo la salida de la sal en
forma dispersa al resbalar por la conicidad de la cabeza
indicada. Al cesar la presión sobre la cabeçilla -5-
la presión del muelle -6- eleva el vástago y cierra la
boca -3-.

50 El aparato puede aplicarse con igual resultado a
la distribución de cualquier otro producto en polvo o
grano fino é incluso para líquidos.

Como puede observarse su utilidad es bien definida
y las ventajas que presenta sobre los aparatos conocidos
55 son propias para ser protegidas según el vigente Estatuto
de Propiedad Industrial.

La forma, dimensiones, proporciones, clase de material
empleado y disposición de los elementos será variable y,
por ello, cualquier modificación introducida en el obje-
60 to descrito que no afecte a su esencialidad característi-
ca, se considerará incluida en este modelo, sean cualquiera
las circunstancias que concurran.

N O T A

65 Descrito suficientemente el objeto del Modelo, se
declaran de novedad en España, las siguientes:

R E I V I N D I C A C I O N E S . -

1.- Nuevo salero, caracterizado por estar constitui-
do por un cuerpo hueco, preferiblemente cilíndrico, el
cual va unido a una pieza base de mayor diámetro, la



70 cual presenta una boca de superficie cónica por la que se introduce una varilla o vástago con una cabeza en su extremo inferior que viene a apoyarse en la conicidad de la boca antes citada, cerrandola.

75 2.- Nuevo salero, según la reivindicación anterior, caracterizado porque en la parte superior del cuerpo hueco, se coloca una pieza corona, apoyada por un rebaje circular, la cual sierra el recipiente permitiendo solamente el paso del extremo superior del vástago, entre cuya pared y éste se coloca un muelle o resorte de presión
80 que se mantiene en posición por medio de una cabezalla resaca al extremo del vástago y que sirve al propio tiempo como fijación del conjunto y de pulsador.

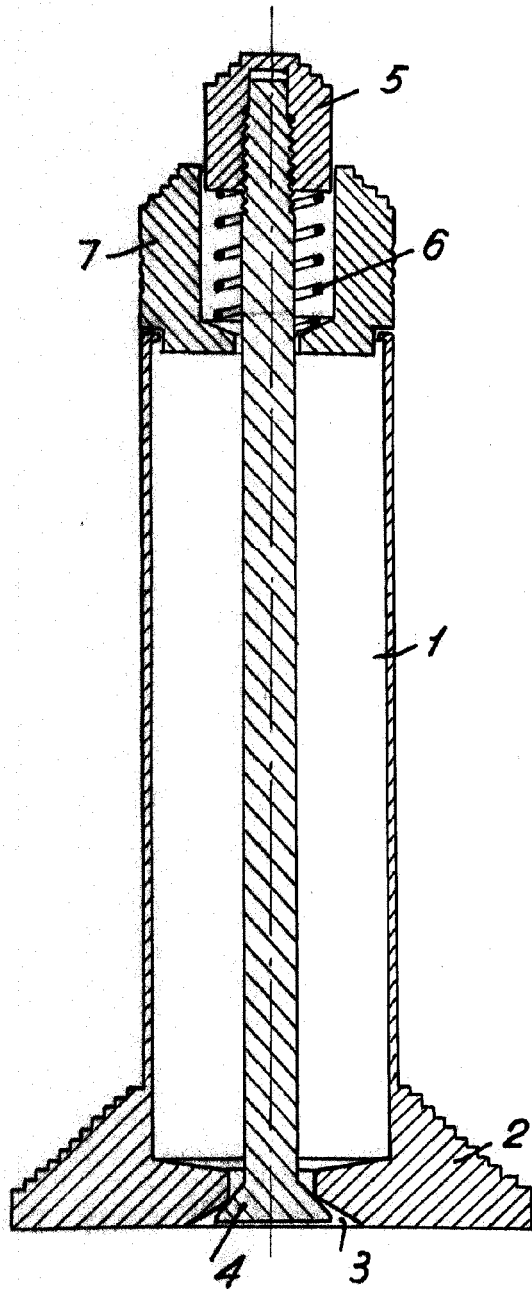
3.- "NUEVO SALERO.-

85 Todo tal y conforme se describe en la presente memoria y se ilustra en los dibujos que a la misma se acompañan.

Madrid, 8 de Abril de 1.948.



1975



Madrid, 9 de Abril de 1.948.

LUIS TRIANA
P P

Escala variable.