



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

a favor de Don LUIS PONS TORRENT, de nacionalidad española,
residente en Barcelona, calle Calaf, 48, por "SALERO PER-
FECCIONADO".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un salero per-
feccionado, de presentación atractiva y original, el cual,
en razón de su estructura y forma de manejo, mantiene siempre
libres los orificios de salida de la sal, por cuyo motivo
resulta de empleo sumamente práctico.

5.

El salero indicado se caracteriza por estar cons-
tituido por un receptáculo de material plástico flexible
apropiado, conformado a modo de fuelle, comprimible a volun-
tad mediante presión ejercida en sentido de la base a la em-
bocadura. En ésta va acoplado en forma fácilmente amovible

10.

68837²⁹ SEP.



un casquillo provisto de orificios por los que es expulsada la sal.

5. Para la mejor comprensión de cuanto se indica en la presente memoria descriptiva se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización de un salero de características iguales al del objeto de la invención.

10. En dicho dibujo la figura 1 muestra una vista en alzado; la figura 2 una vista análoga a la anterior parcialmente seccionada en su parte superior; y en la figura 3 se observa una vista en perspectiva en la que se representa la forma de manejo.

15. El aludido salero está constituido por un receptáculo -1-, realizado en material plástico flexible, el cual está conformado a modo de un fuelle y tiene su embocadura -2- cilíndrica y de menor diámetro. En dicha embocadura -2- va acoplado un casquillo semiesférico -3- en el que hay practicados una pluralidad de taladros -4- para salida de la sal.

20. Como se deduce de la descripción hecha y por la observación del dibujo el manejo del salero objeto de la invención admite dos formas fácilmente diferenciables, consistente una de ellas de utilización que se puede considerar general a todo salero, o sea aprehenderlo por el cuerpo -1-, abarcándolo por la zona de los pliegues, y mediante sacudidas, con la embocadura hacia abajo, provocar la salida de la sal, previamente introducida en su interior quitando el casquillo -3-. Otra forma de empleo y mas racional, dada la estructura del receptáculo -1-, es la representada en la

25.

68837

29 SE



figura 3, que consiste en tomar el salero de modo que unos dedos asienten en el fondo del mismo y otro en el casquillo y entonces presionar para comprimir axialmente el receptáculo -1- y forzar la salida de la sal a presión. En estas condiciones los taladros -4- tienden a quedar libres de las partículas de sal, debido a la acción de empuje ejercida por el aire expulsado conjuntamente con la sal.

5. Se comprende que serán independientes del objeto de la invención, los materiales empleados en el salero, así como la forma y dimensiones, tanto absolutas como relativas, del mismo, siempre que respondan a las características exigidas, y, en general, todo cuanto no afecte a su esencialidad.

- . -

N O T A

15. Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Salero perfeccionado, que se caracteriza por estar constituido por un receptáculo de material plástico flexible conformado a modo de un fuelle comprimible a voluntad mediante presión ejercida en sentido de la base a la embocadura, en la que va acoplado, en forma fácilmente amovible, un casquillo que lleva previstos los orificios correspondientes para la expulsión de la sal.

2. Salero perfeccionado.
I. PONTI
P. P.

688327 SE



La presente memoria consta de cuatro hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, a 29 de septiembre de 1958

Luis PONS TORRENT

p.a.

L. PONTI

P.P.

68837

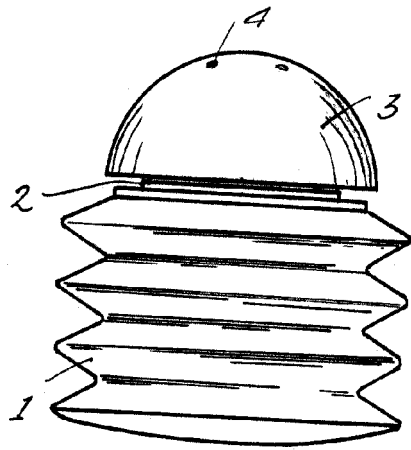


Fig. 1

Fig. 2

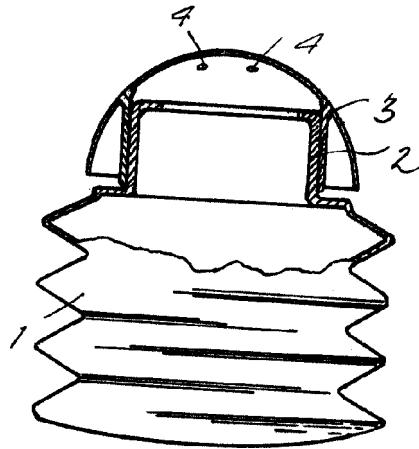
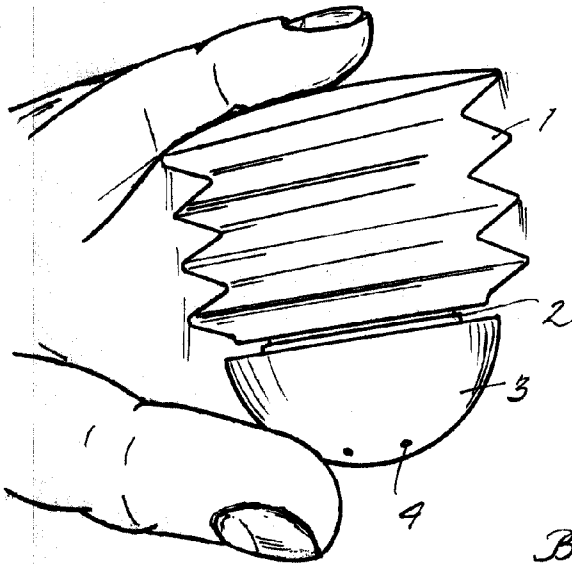


Fig. 3



Barcelona, 29 Septbre. 1958
Luis Pons Torrent
p.a.