

EX-IT  
gc/35708

189186

189 186

A612  
Ho1X



189186

MODELO DE UTILIDAD

por VEINTE años

cuyo privilegio se solicita para España,  
sus territorios y plazas de soberanía, a fa  
vor de:

Anna BETTEO

de nacionalidad italiana, domiciliada en Via  
Melchiorre Gioia 82, 20125 Milán, Italia, re  
lativo a:

"EVAPORADOR DE SUBSTANCIAS ODORANTES Y/O  
DESODORANTES"

=====

Prioridad: Solicitud de patente en Italia,  
nº 21830-A/72, de fecha 14 Marzo 1972.

10-1-77

189 186



MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un evaporador de sustancias odorantes y/o desodorantes, preparadas en forma de pastillas, en el cual está incorporada una lámpara de noche. - - - - -

5.

El evaporador realizado según la presente invención se caracteriza por el hecho de estar constituido por un cuerpo en forma de caja que comprende una parte de caja opaca y una tapa traslúcida fijable sobre la misma, presentando dicha parte en forma de caja una pared lateral y una pared de fondo con aberturas, presentando esta pared de fondo unas aletas de retención para pastillas de sustancias odorantes y/o desodorantes que se extienden hacia el interior de dicha parte en forma de caja y una prolongación que se extiende hacia el exterior en la cual se alojan dos espigas de conexión eléctrica, conectadas a una primera resistencia en paralelo con la serie de una segunda resistencia y con una pequeña lámpara alojadas dentro de dicha parte en forma de caja. - - - - -

10.

15.

20.

Para comprender mejor las características de la invención se da a continuación una descripción de un ejemplo con referencia a los dibujos anexos, en los cuales: - -

16-1-75

189 186



28 FEB. 1975

la fig. 1 es una vista en perspectiva explosiona-  
da de un evaporador realizado según la invención; y - - - -

la fig. 2 es una sección transversal del mismo eva-  
porador. - - - - -

5. Con referencia a los dibujos, el evaporador está  
en conjunto indicado con 1 y está estructuralmente consti-  
tuído por un cuerpo en forma de caja de un material eléctri-  
camente no conductor, como por ejemplo material plástico, y  
comprende una parte en forma de caja 2 y una tapa 3 fijable  
10. sobre la misma por encaje elástico, por medio de atornilla-  
do o por cualquier otro medio adecuado. La parte en forma  
de caja 2 es opaca en tanto que la tapa 3 es traslúcida. - -

La parte en forma de caja 2 es substancialmente  
cilíndrica y tiene una pared lateral 4 y una pared de fondo  
15. 5 con aberturas 6; de la pared de fondo 5 se extienden ha-  
cia el interior de la caja unas aletas de retención 7 y ha-  
cia el exterior una prolongación 8 en la cual se alojan dos  
espigas de conexión eléctrica 9. - - - - -

Las espigas 9 están conectadas a una primera re-  
sistencia 10, la cual está conectada en paralelo con la se-  
rie de una segunda resistencia 11 y una pequeña lámpara 12.-

El funcionamiento del evaporador antes descrito  
es el siguiente: - - - - -

Las pastillas 13 de substancia odorante y/o deso-

10:1:73

189 186



dorante se colocan entre las aletas de retención 7 y, después de haber cerrado la parte en forma de caja 2 con la tapa 3, las espigas 9 se insertan en una toma eléctrica disponible en el ambiente que se quiere odorizar y/o desodorizar e iluminar con una luz de noche. De este modo la pequeña lámpara 12 se enciende y las resistencias 10, 11 se calientan: la resistencia 10 produce el calor necesario para fundir lentamente las pastillas 13, mientras que la resistencia 11 sirve como protección para la pequeña lámpara 12. - -

5.

10.

N O T A

Se declaran de novedad, propiedad y utilidad para España, sus territorios y plazas de soberanía, las siguientes: - - - - -

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

15.

1.- Evaporador de sustancias odorantes y/o desodorantes, caracterizado porque está constituido por un cuerpo en forma de caja que comprende una parte de caja opaca y una tapa traslúcida fijable sobre la misma, presentando dicha parte en forma de caja una pared lateral y una pared de fondo con aberturas, presentando esta pared de fondo unas aletas de retención para pastillas de sustancias odorantes y/o desodorantes que se extienden hacia el interior de dicha parte en forma de caja y una prolongación que se extiende hacia el exterior en la cual se alojan dos espigas de cone-

20.

10-1-73

189 186

28 FEB.



xi3n el3ctrica conectadas a una primera resistencia en paralelo con la serie de una segunda resistencia y una peque1a l1mpara alojadas dentro de dicha parte en forma de caja. - -

5. 2.- "EVAPORADOR DE SUBSTANCIAS ODORANTES Y/O DESODORANTES". - - - - -

Todo ello conforme se describe y reivindica en la presente memoria que consta de cinco hojas, foliadas y mecanografiadas por una sola de sus caras, y de una l1mina de dibujos que la ilustra.

MADRID, 28 FEB. 1973

P. A. M. AUDEL SURCH



1973

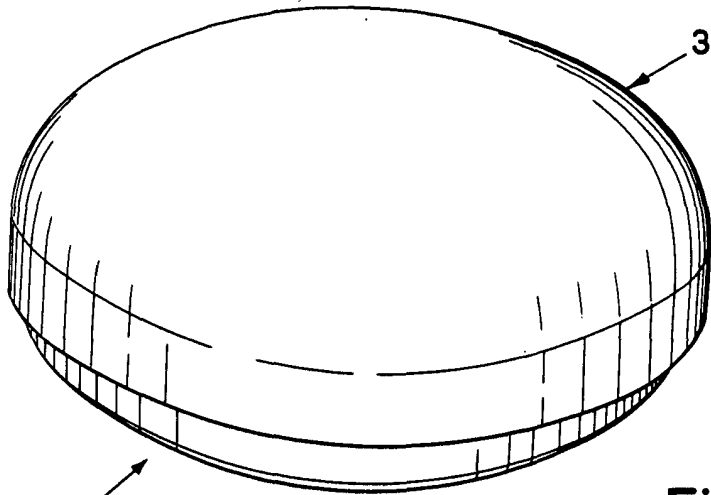


Fig. 1

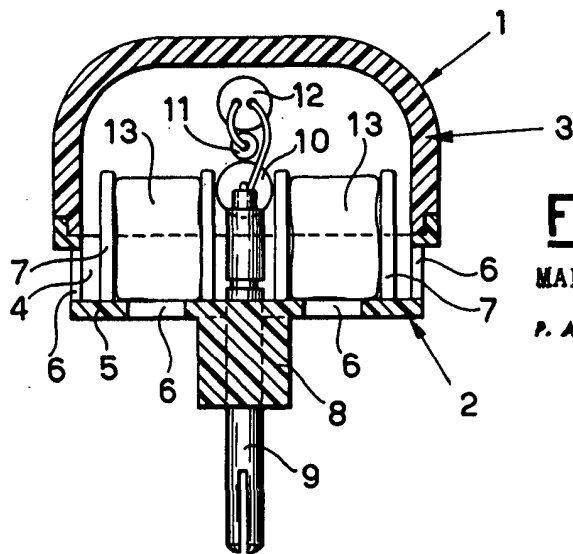
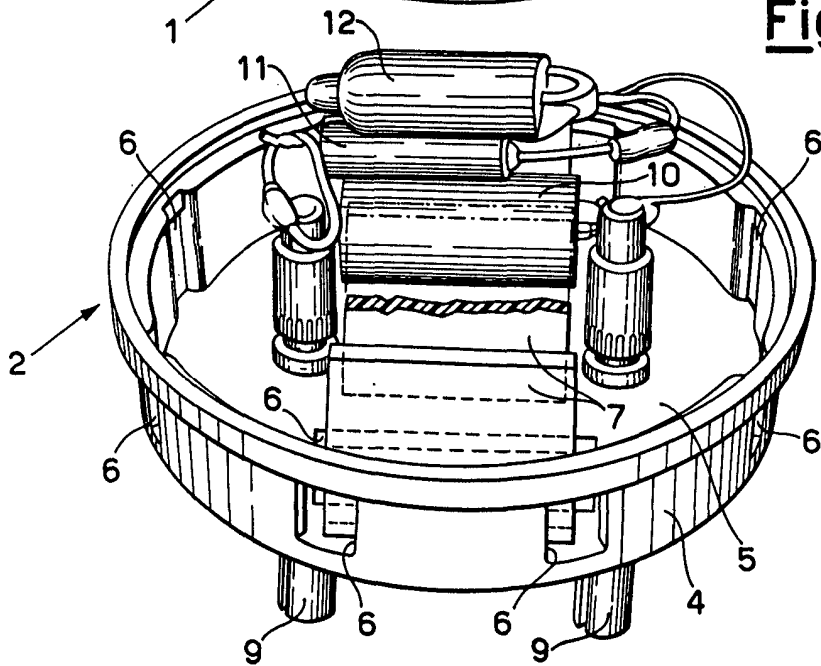


Fig. 2

MADRID, 28 FEB. 1973

P. A. M. CURELL SUÑOL

*Man. in m*