

(10) ES (11) (21) (22)	NUMERO 277136	(10) Y
	FECHA DE PRESENTACION 26- Enero 1.984	



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

16 FEB. 1985

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

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL B65 F1/00
--------------------------	--

(54) TITULO DE LA INVENCION

"NUEVO RECIPIENTE O CONTENEDOR, PERFECCIONADO"

(71) SOLICITANTE (SI)

COPEHISA, S.A.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

**C/. Gremio Zapateros, 16, Poligono Industrial La Victoria
PALMA DE MALLORCA-9**

(72) INVENTOR (ES)

D. BERNARDO JACINTO VALLORI MAS

(73) TITULAR (ES)

COPEHISA, S.A.

(74) REPRESENTANTE

D. JUAN LOPEZ SANCHEZ

EXPEDIENTE: MODELO DE UTILIDAD

Titular: COFEHISA, S.A.

Nacionalidad: Española

**Domicilio: C/. Gremio Zapateros, 16, Polígono Industrial
La Victoria.- PALMA DE MALLORCA**

Objeto: "NUEVO RECIPIENTE O CONTENEDOR, PERFECCIONADO"

Prioridad:

MEMORIA DESCRIPTIVA

En el curso de la presente Memoria Descriptiva y con la ayuda del plano adjunto, vamos a describir las características que ofrece un nuevo recipiente o contenedor, perfeccionado, especialmente concebido para que acoja a las compresas o tampones usados y desechados por las señoras, y cuyos recipientes se instalarán en los servicios, como es natural y más concretamente, en los lugares de mucha afluencia femenina, como pueden ser servicios en el ramo de hostelería, colegios, oficinas, etc., etc., poseyendo este nuevo recipiente las condiciones de utilidad y novedad que exige el vigente Estatuto-Ley de

5

10

Propiedad Industrial, para otorgar a sus titulares el privilegio de su exclusiva explotación industrial y comercial en España.

15 Este tipo de recipientes tiene en su fondo líquidos especialmente preparados para la rápida destrucción de las compresas desechadas, normalmente fabricadas con celulosa, y a la vez, también generará un ambiente perfumado que contraste fuertemente con el carácter aséptico que
20 lleva a efecto.

 Está dotado de una tapa o cierre, sobre el que va a recaer la protección de este Modelo de Utilidad, que ha sido perfectamente estudiado, tanto para conseguir un perfecto cierre sobre la abertura que ofrece el recipiente en su parte superior, como para impedir la contemplación por las usuarias del interior del recipiente que, naturalmente, no ofrece ninguna vista agradable.

25 Para facilitar la comprensión de las características que ofrece este nuevo recipiente, se ha estimado oportuna la incorporación de una lámina de dibujos, en la que se ofrece un caso práctico de realización, con la natural advertencia de que esta aportación se hace a título de ejemplo y por ello no deberá ser considerada en sentido restrictivo.

30 En la lámina de dibujos la figura 1ª muestra en perspectiva la parte superior de este nuevo recipiente, con la tapa elevada y ofreciendo claramente visibles las dos ventanas laterales, a través de las cuales puede la usuaria arrojar la compresa desechada; la figura 2ª mues-

40

tra al mismo recipiente con la tapa bajada y cubriendo el orificio correspondiente; las figuras 3ª y 4ª son secciones en alzado que se corresponden con las figuras 1ª y 2ª, ésto es con la tapa elevada y con la misma abatida y cerrando el envase por la parte superior.

45

Señalamos con -1- al recipiente, de forma por lo general paralelepípedica y que ofrecerá por consiguiente su boca superior abierta -2- de forma rectangular. Con -3- señalamos la cubierta del envase, que en su colocación

50

queda solapada por fuera y deberá quedar convenientemente sujeta, pero sin que constituya dificultad la separación cuando se ha de proceder a la limpieza de su contenido y a la renovación del líquido que realiza la función destructora, a que antes nos hemos referido. En la parte central, aproximadamente, de la cubierta -3-, en su parte superior

55

queda situada la tapa -4- del dispositivo de cierre, con su asidero -5- y con un ala perimetral -6- que asienta perfectamente en un cajeadado -7- obtenido por troquelado de la cubierta -3-, y cuyo cajeadado ofrece la profundidad del grosor de la tapa -4-, de forma que cuando está tapa

60

queda cerrada (véase figuras 2ª y 4ª) queda prácticamente enrasada con la superficie de la cubierta -3-.

65

La tapa -4- es la parte visible de un cuerpo paralelepípedico -8- de paredes enfrentadas y con dos ventanas en los lados mayores -10-, que quedan por ambos lados visibles para arrojar a través de ellas las compresas desechadas, y que caen al fondo del envase dada la naturaleza hueca del cuerpo paralelepípedico en que consiste la tapa -4-.

70

Las paredes -8- de la tapa -4- ascienden y des-
cienden perpendicularmente resbalando por la cara interna
de las paredes -9- verticales, solidarias de la cubierta
-3- y que le sirven a la tapa -4- de guía en su ascenso y
descenso, debiendo manifestar que existe la placa -12- so-
lidaria de la tapa, que ofrece sendas ventanas laterales
75 por las que atraviesan las paredes fijas -9-, y cuyas ven-
tananas son a la vez la guía del ascenso y descenso de la
tapa -4-, en el bien entendido que la placa -12-, con un
amplísimo orificio rectangular en su cara interna para -
permitir desahogadamente el paso de las compresas desecha-
das, actúa de límite o tope en la ascensión de la tapa -
80 (véase figura 3ª), cuando viene a tropezar con la parte -
inferior de la cubierta del envase -3-.

80

85

Así pues este conjunto que integra la tapa -4-
asciende y desciende perpendicularmente a la cubierta -3-
y cuando adquiere su máxima altura (véase figuras 1ª y 3ª)
quedan perfectamente enrasadas las ventanas laterales -10-
que permiten el acceso al interior del envase de las com-
presas desechadas.

90

Suficientemente descrita la estructura objeto -
de esta versión perfeccionada de recipiente para objetos
desechables, sólo nos resta manifestar que serán variables
las circunstancias de materiales, tamaños y formas, siem-
pre y cuando ello no afecte a su esencialidad que se des-
cribe en la siguiente

95

N O T A

Los puntos que se reivindican en el presente Mo

delo de Utilidad, son:

100

105

1º.- Nuevo recipiente o contenedor, perfeccionado, que se caracteriza porque en el punto medio de la cubierta, normalmente rectangular del envase que corrientemente es paralelepípedo, se abre un orificio asimismo rectangular en cuyo borde existe un ligero rehundido o cajado para asiento de la plancha superior de la tapa que obtura dicho orificio rectangular, y cuya aleta perimetral que rebasa dicho orificio queda embebida en el cajado - precitado, disponiendo en su parte superior de un asidero previsto al efecto.

110

115

2º.- Nuevo recipiente o contenedor, perfeccionado, según la precedente reivindicación, que se caracteriza porque el orificio que se abre en la cubierta, y de sus propios bordes descienden dos o cuatro tabiques perpendiculares que actúan de guías para el ascenso y descenso, de forma igualmente perpendicular de la tapa, ^{tapa es} esta que lleva solidarios dos paneles opuestos ^{quedando} sus otros dos lados abiertos, conformando las dos ventanas laterales, y en ambos lados mayores, a través de las cuales se arrojarán al interior del recipiente las compresas desechadas.

120

125

3º.- Nuevo recipiente o contenedor, perfeccionado, según las precedentes reivindicaciones, que se caracteriza porque solidaria a las paredes verticales de la tapa, que ascienden y descienden con ésta, existe una placatope de contorno rectangular, con un gran orificio e igual forma a través del cual pasan los desechos arrojados, y - cuya placa ofrece sendas ventanas, una para cada tabique

130

fijo que actúa de guía y que se solidarizan con la cubierta por su parte inferior, cuyas ventanas actúan a la vez de guías para el ascenso o descenso del conjunto de la tapa, cuya placa precitada constituirá tope o límite en la ascensión de la tapa, momento en el que las ventanas laterales de la misma estarán perfectamente visibles y utilizables en todo su dintorno. Y

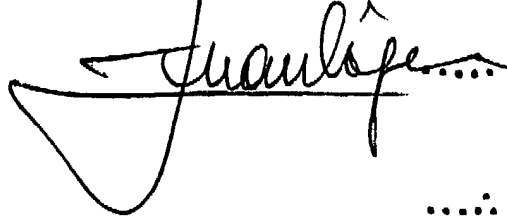
135

4º.- "NUEVO RECIPIENTE O CONTENEDOR, PERFECCIONADO", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva, y gráficamente representado en las figuras del plano adjunto para su mejor comprensión.

Esta Memoria consta de SEIS hojas, escritas o mecanografiadas por una sola cara y a doble espacio en 137 líneas.

Valencia, a 19 de Enero de 1.984

For autorización de los interesados.



.....
.....
.....
.....

Fig.1

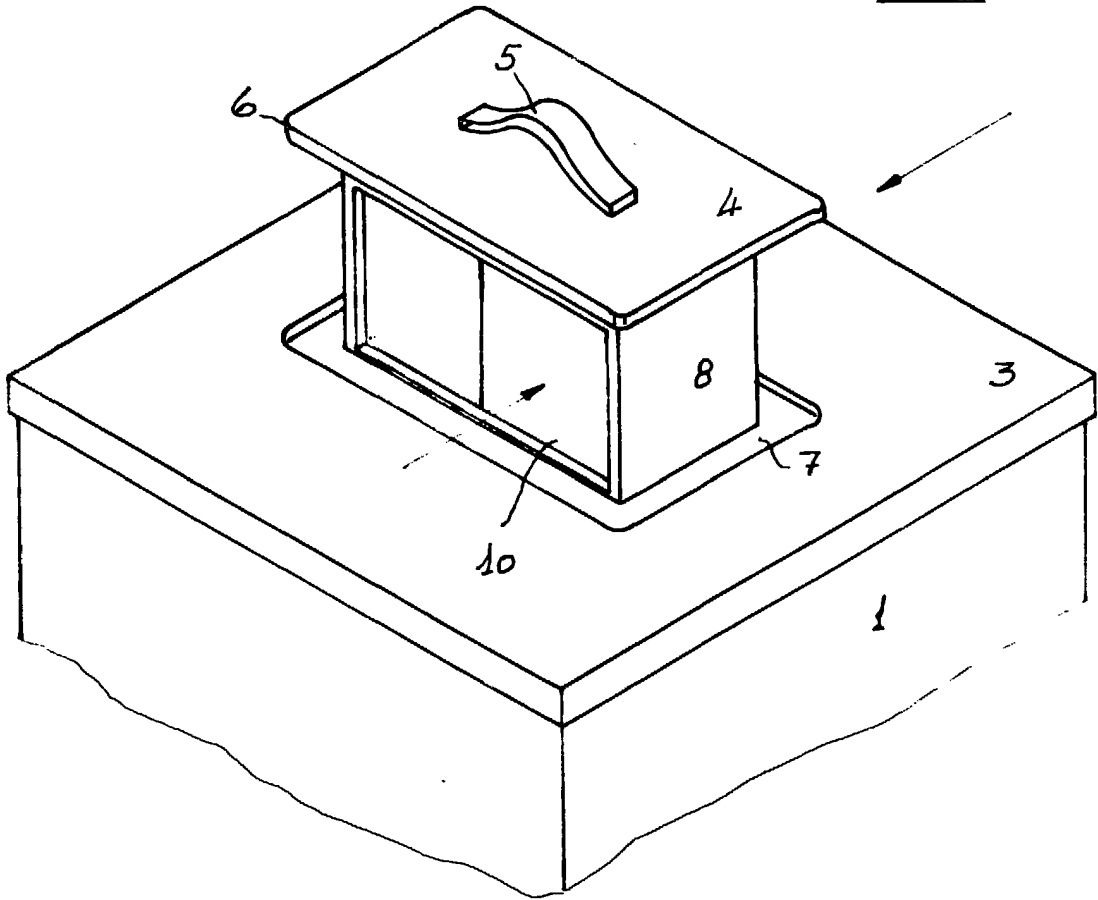


Fig.2

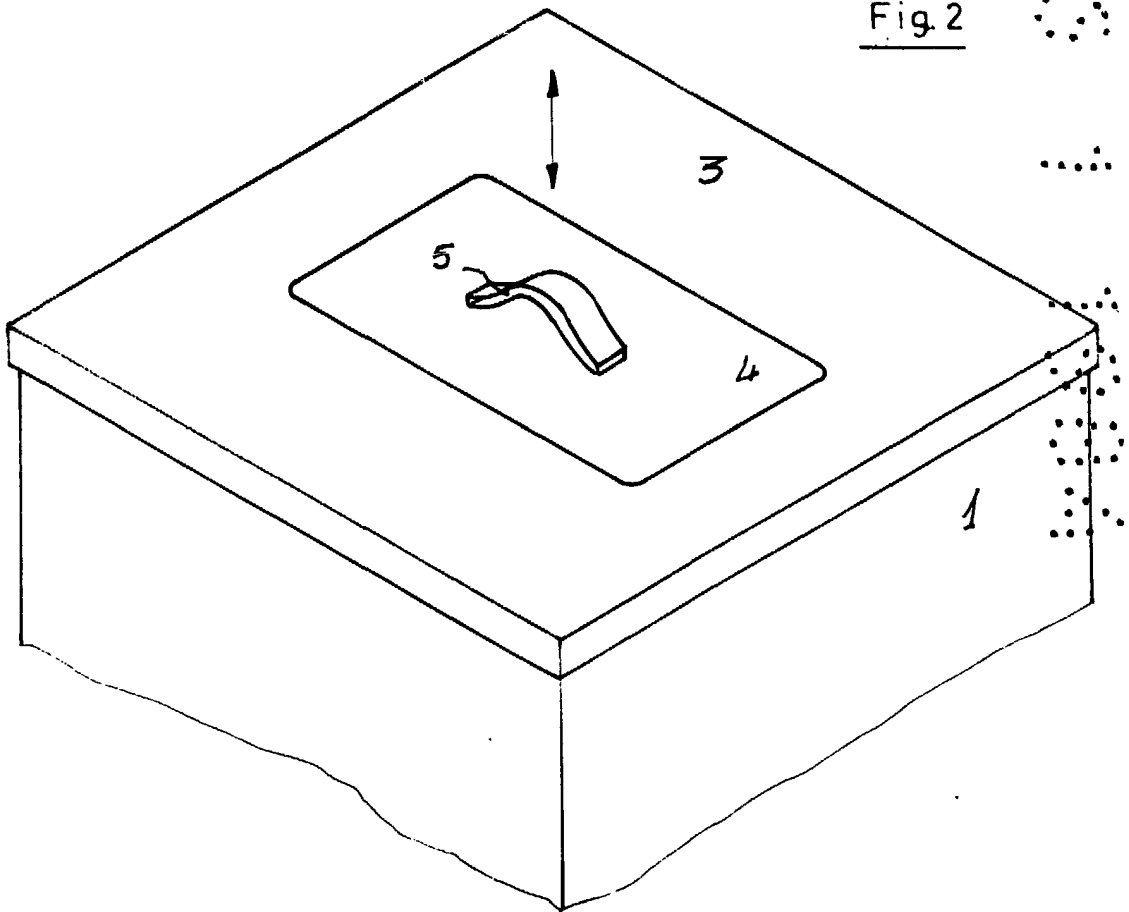


Fig. 3

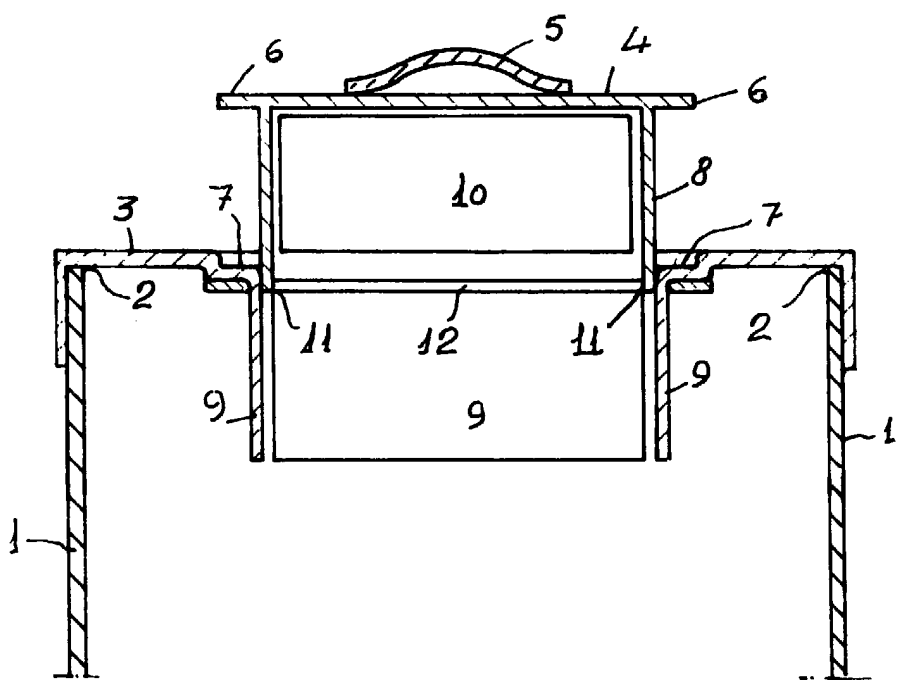
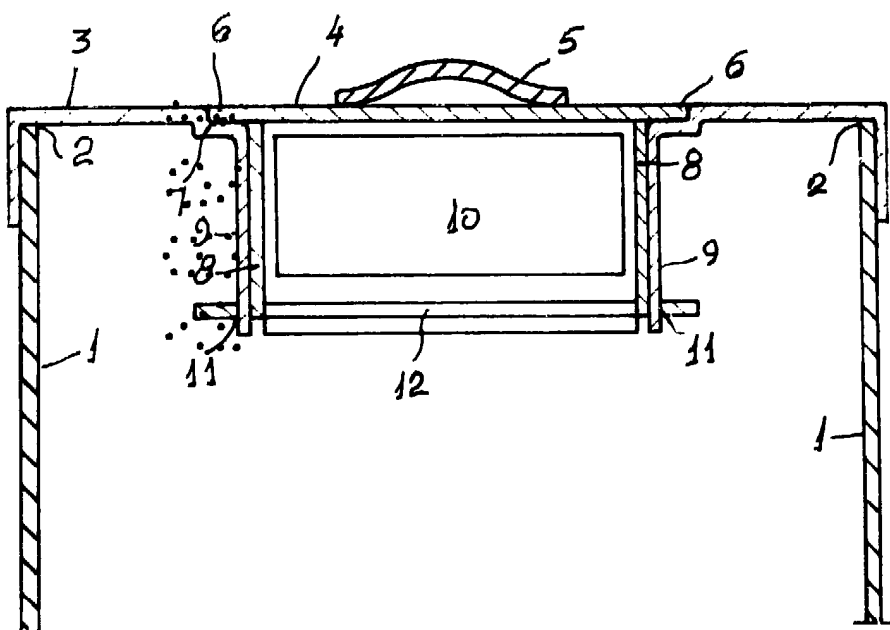


Fig. 4



Escala variable

Madrid, Enero 1984.

P.A.

Manolo