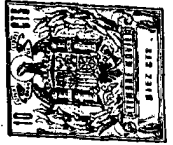




ESPAÑA

19 ES 11 NUMERO 227606 10 Y
21 22 FECHA DE PRESENTACION

227.606



MODELO DE UTILIDAD

30 PRIORIDADES: 31 NUMERO 32 FECHA 33 PAIS		
47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL B65D	
54 TITULO DE LA INVENCIÓN "Disposición dispensadora para embalajes perforables"		
71 SOLICITANTE (S) Industrias Plásticas Barcelonesas, S.A.		
DOMICILIO DEL SOLICITANTE Sant Boi de Llobregat (Barcelona) Pasaje Particular, 7, Polígono Riera Fosca		
72 INVENTOR (ES) --		
73 TITULAR (ES) Industrias Plásticas Barcelonesas, S.A.		
74 REPRESENTANTE Domingo Díaz Ungría, agente oficial		

CANCELADO



Conforme se indica en el enunciado, la presente invención hace referencia a una disposición dispensadora para embalajes perforables. De un modo especial, en embalajes laminares a base de materiales flexibles.

5. La actual disposición dispensadora comprende un receptáculo y su tapa, siendo ambos rígidos y resistentes, con el receptáculo capaz para contener el embalaje del producto a dispensar, estando la tapa provista de dos salientes a partir de su cara interna, puntiagudos y de suficiente resistencia para perforar el embalaje al colocarse esta tapa sobre la embocadura del receptáculo, estando ambos salientes provistos de orificios que comunican el interior del embalaje con el exterior, y realizándose la salida por un saliente al inclinar adecuadamente la disposición dispensadora, mientras por el otro saliente se efectúa simultáneamente la entrada de aire.
10. La tapa permanece retenida sobre la embocadura del receptáculo mediante engatillado en correspondientes relieves.
- 15.

- Para un mejor entendimiento de cuanto antecede, se hace referencia seguidamente a la hoja de dibujos que forma parte de esta memoria, y la cual, dado su fin explicativo, debe considerarse como desprovista de todo carácter limitativo
20. en el dibujo: figura 1 es una vista en perspectiva que representa la disposición dispensadora, vacía y con la tapa abierta, en perspectiva; figura 2 corresponde a una vista en sección longitudinal.
- 25.



Tal como ya se ha dicho, la disposición dispensadora consta básicamente de dos elementos: un receptáculo y su tapa.

El receptáculo 1 es general paralelepípedo, aunque con las paredes 4 abriéndose muy ligeramente a partir del fondo.

5. De una de estas paredes 4 sobresale el asidero 2. Del exterior de la pared opuesta, junto a la embocadura, emerge el relieve 3

La tapa comprende una cubierta 5 rectangular, rodeada por un faldón que tiene el nervio 6. De la cara interna de la cubierta 5 emergen los dos salientes 7 y 9, siendo el primero 10. puntiagudo y con el orificio 8 que lo atraviesa en sentido longitudinal, y asimismo el saliente 9, que es fusiforme, está provisto del paso 10. En este saliente 9 hay que destacar el extremo 11 ahusado y la serie de agujeros 12. En su parte exterior, el paso 10 desemboca en una cazoleta 14. La misma tapa, 15. está provista de medios de unión y articulación 15 con el receptáculo 1.

Hay que aclarar que la sección mostrada en la figura 2 se ha hecho incluyendo convencionalmente el asidero 2, los salientes 7 y 9, la cazoleta 14 y los relieves 3 y 6, a pesar 20. de que no se encuentran en un mismo plano.

El empleo de esta disposición dispensadora no puede ser más sencillo, siendo ello una de las ventajas del mismo. A partir de la situación según la figura 1, se procede a introducir ajustadamente el embalaje perforable que se desea vaciar, 25. el cual queda aplicado contra la cara interna del receptáculo 1

4.



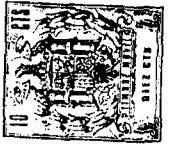
y a nivel de la boca del mismo, hecho lo cual no hay más que articular la tapa para que sucesivamente el embalaje sea perforado por el saliente 7 primero y por el 9 después, hasta un cierre afianzado por engatillamiento entre el nervio 6 y el relieve 3, el resultado de todo lo cual se refleja en la figura 2. Empuñando el usuario el asidero 2, procede a inclinar el conjunto para que el producto contenido pase por los agujeros 12 accediendo al paso 10 y a la cazoleta 14 que actúa como práctico vertedero para depositarlo con precisión en el lugar más adecuado, y al tiempo que por el orificio 8 del saliente 7 penetra en el embalaje el aire indispensable para que aquella salida de producto sea uniforme y flúida.

Esta disposición puede ofrecer múltiples aplicaciones de tipo práctico, especialmente en productos alimenticios líquidos, oleosos, pastosos, pulverulentos, etc. Por ejemplo para servir la leche o las bebidas refrescantes que se presentan al mercado en embalajes paralelepípedicos de paredes resistentes y flexibles y perforables.

No obstante lo expuesto, la disposición será variable en cuantos detalles no afecten o alteren su esencialidad, que es la que se concreta en la reivindicación siguiente. Es especialmente variable la configuración, el número de piezas, los materiales.

N O T A.

Se declara de novedad y utilidad, para España y sus



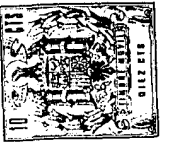
territorios, las siguientes

REIVINDICACIONES.

5. 1. Disposición dispensadora para embalajes perforables, caracterizada por comprender un receptáculo y su tapa, ambos rígidos y resistentes, siendo el receptáculo suficiente para contener el embalaje del producto a dispensar, estando la tapa provista de dos salientes a partir de su cara interna, puntiagudos y de suficiente resistencia para perforar el embalaje al colocarse esta tapa sobre la embocadura del receptáculo, estando ambos salientes provistos de orificios que comunican el interior del embalaje con el exterior, y realizándose por un saliente la salida del contenido del embalaje al inclinarlo adecuadamente, mientras por el otro se efectúa simultáneamente la entrada de aire.
10. 2. Disposición dispensadora para embalajes perforables, caracterizada porque la tapa permanece retenida sobre la embocadura del receptáculo mediante engatillado en correspondientes relieves.
15. 3. Disposición dispensadora para embalajes perforables.
- 20.

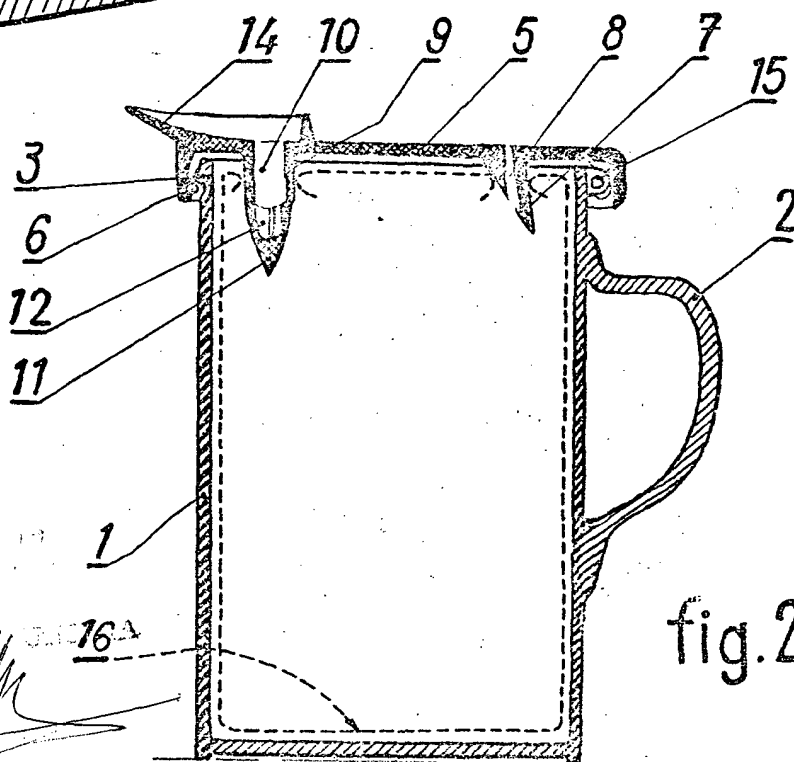
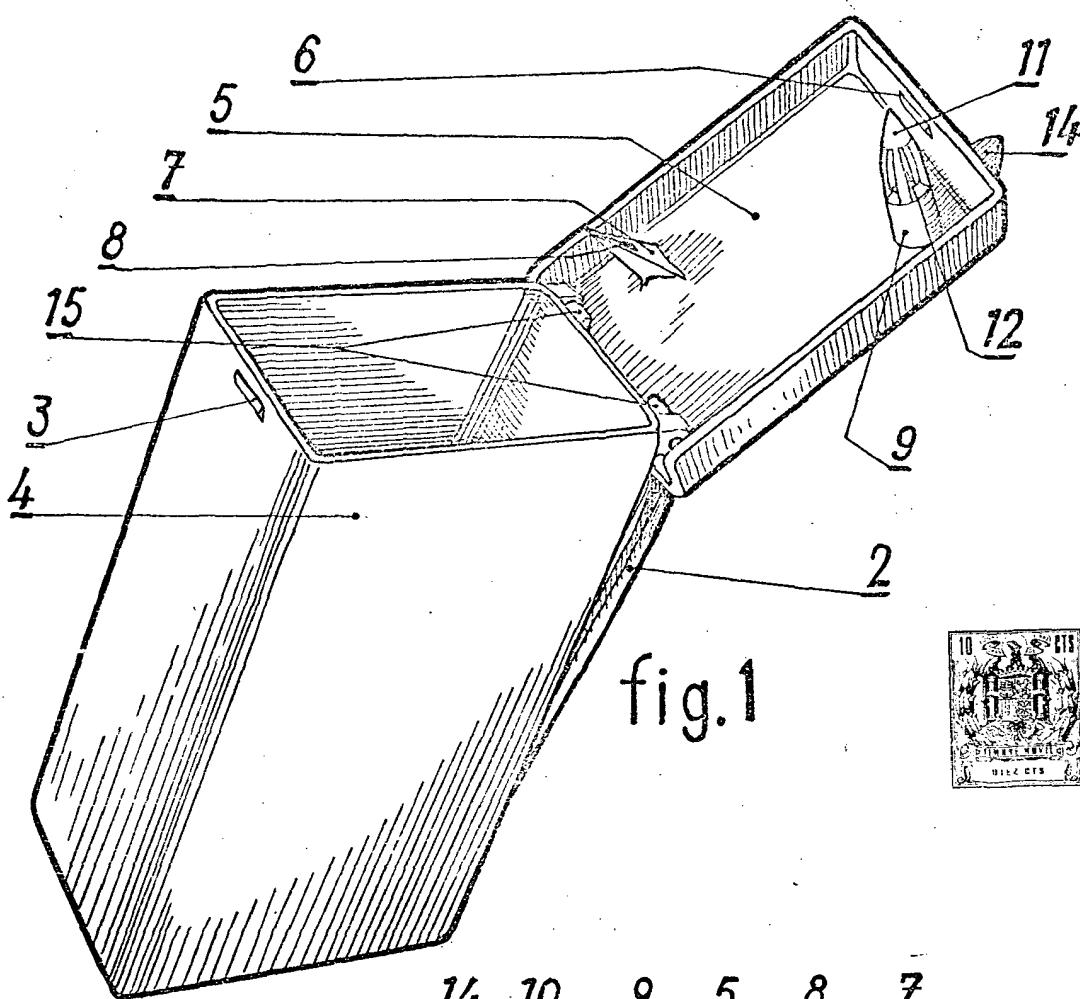
Todo ello, tal y como se describe y reivindica en la presente memoria, que consta de seis hojas foliadas y mecanografiadas por una sola de sus caras, y de una hoja de dibujos que la ilustra.

6.



Madrid, a

J. Aguirre



Escala variable