

ES 20-0531 Y
FECHA DE PRESENTACION
30 SET. 1981



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD 1 JUN. 1982

30 PRIORIDADES:			
31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS	

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL 3. Cl.º B65D 85/76
------------------------	--

54 TITULO DE LA INVENCIÓN

EMBALAJE PERFECCIONADO PARA CONTENCIÓN Y TRANSPORTE DE QUESOS

71 SOLICITANTE (S)

IBERICA DE INDUSTRIAS PLASTICAS S.A. (IBERIPLASA)

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

SAN SEBASTIAN DE LOS REYES (Madrid), Ca del Barco, s/n.

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

La misma sociedad solicitante.

74 REPRESENTANTE

D. JOSE LAHIDALGA RODRIGUEZ,

La invención a que se refiere la presente memoria, constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial de 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1930.

El presente registro de Modelo de Utilidad concierne, como su enunciado indica, a un embalaje perfeccionado para contención y transporte de quesos, de acuerdo con la descripción detallada que del mismo se realiza, debiendo interpretarse siempre este concepto en su más amplio sentido y nunca en limitativo.

Para la debida comprensión de este objeto, se adjunta a la presente memoria descriptiva una hoja de planos, en la que, a título de ejemplo, se representan todas y cada una de las partes que lo forman y relación que guardan entre sí.

En dicha hoja de planos, que representa respectivamente el cuerpo y tapa correspondiente, se aprecian las siguientes referencias:

1.- Base del conjunto, constituida por un cuerpo de planta paralelepipedica rectangular y dimensiones adecuadas a su finalidad.

2.- Alojamientos previstos en este cuerpo, de configuración circular y en serie continua con enlace en sus extremos truncados y cuyos departamentos están determinados por unos perfiles curvos enlazados por sus vértices, creando los alojamientos necesarios para la contención de las piezas de queso.

3.- Orificios practicados en la tapa y cuerpo que permiten la eliminación residual de los exudados de esta materia lactea alimenticia.

4.- Ranuras practicadas en los bordes del cuerpo y tapa, coincidentes entre sí en superposición y que forman el medio de autoventilación del interior del cuerpo mencionado.

La tapa se ajusta al cuerpo en superposición por sus bordes periféricos correspondientes.

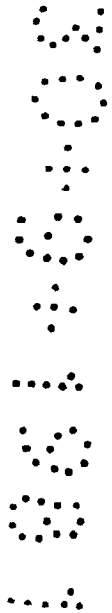
Para asegurarse el posicionado y cierre del conjunto, están previstos medios machihembrados apropiados.

Este embalaje podrá ser fabricado en cualquier clase de material apropiado, pero especialmente en poliestireno expandido, u otro material microalveolar, y en las formas y dimensiones más convenientes, no existiendo sobre el particular ninguna limitación.

Hecha la descripción precedente, es preciso añadir que los detalles de realización de la idea expuesta pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención, que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y se reivindican en la siguiente

N O T A

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las siguientes



REIVINDICACIONES

1ª.- Embalaje perfeccionado para contención y transporte de quesos, caracterizado esencialmente porque comprende una base general de planta paralelepípedica regular, que presenta una serie de alojamientos circulares enlazados lateralmente por sus zonas truncadas y definidas por nervios curvos, existiendo medios de autoventilación del interior y medios de ensamblaje representados por la superposición de los bordes periféricos de la tapa y caja y la aplicación de elementos machihembrados aplicados a presión, que aseguran el cierre del conjunto.

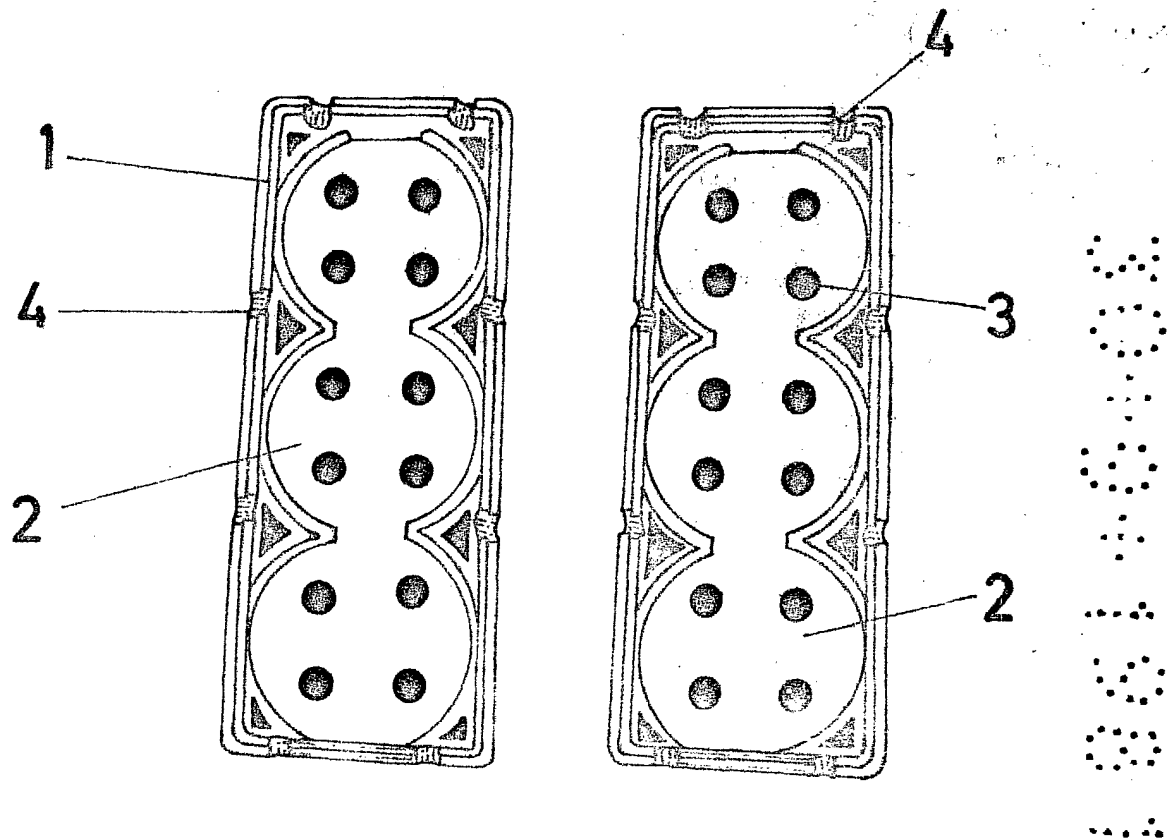
2ª.- EMBALAJE PERFECCIONADO PARA CONTENCIÓN Y TRANSPORTE DE QUESOS.

Todo ello tal y como se describe en la presente memoria, que consta de cuatro páginas escritas a máquina y dibujos que se acompañan.

Madrid, 30 SET. 1981

JOSE LAHÍDALGA;

A handwritten signature in black ink is written over a horizontal line. To the right of the signature is a vertical column of dots, likely a scanning artifact or a decorative element. The dots are arranged in a roughly rectangular pattern, with some gaps.



Madrid, 30 SET. 1961

JOSE LAHIDALGA

ESCALA VARIABLE