



ESPAÑA

⑩ ES	⑪ NUMERO	⑩ Y
	⑫ FECHA DE PRESENTACION	
	289776	
	8.8.84	

MODELO DE UTILIDAD

1- MAR. 1986

PROCEDE DE LA PATENTE DE INVENCION N° 534.986/9

③① PRIORIDADES.	③② FECHA	③③ PAIS
③① NUMERO		
8313083	9.8.83	Francia

④⑦ FECHA DE PUBLICIDAD	④⑧ CLASIFICACION INTERNACIONAL
	Int. Cl. B65D 71/00

④④ TITULO DE LA INVENCION

EMBALAJE DE CARTON O SIMILAR PARA ENVOLVER VARIOS OBJETOS TALES COMO POR EJEMPLO TARRÓS.

④⑤ SOLICITANTE (S)

UNILEVER N.V.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

Burg. s'Jacobplein 1, NL-3000 DK ROTTERDAM, HOLANDA

④⑥ INVENTOR (ES)

Jean FRANZINI y Marc DE SCHRYDER, ambos de nacionalidad francesa.

④⑨ TITULAR (ES)

④⑩ REPRESENTANTE

D. BERNARDO UNGRIA GOIBURU

1

RESUMEN DESCRIPTIVO

La invención se refiere a un embalaje de cartón o similar, para envolver varios objetos tales como por ejemplo tarros, que están unidos entre si por ejemplo sobre su lado superior, comprendiendo una superficie de fijación (15, 16) formada por perforación en parte en una pared lateral (3, 4) y una pared de fondo (5, 6), fijada de modo articulado sobre las dos paredes y que está provista de una línea de muescas situada en la prolongación de la línea de plegado entre la pared lateral y la pared de fondo; en la superficie de fijación (15, 16), que asegura el bloqueo de los tarros cuando está hundida hacia el interior del embalaje, está prevista una línea de plegado (21, 22) situada a distancia de la línea de muescas (90, 100) y de las líneas de articulación (17, 18 y 19, 20).

(Ver la figura 1).



- - - - -

20

25

La presente invención se refiere a un embalaje de cartón o similar, para envolver varios objetos tales como por ejemplo tarros, que están unidos entre si por ejemplo por su lado superior, comprendiendo una superficie de fijación formada por perforado en parte en una pared lateral y una pared de fondo, fijada de modo articulado sobre las dos paredes y que está provista de una línea de muescas situada en la prolongación de la línea de plegado entre la pared lateral y la pared

1 de fondo.

Por el Modelo de Utilidad alemán 70 19 551, se conoce un embalaje que comprende una superficie de esta clase de fijación, que permite un mantenimiento lateral de los objetos
5 alojados en el embalaje.

Las superficies de fijación conocidas presentan sin embargo el inconveniente determinante de que deben estar ya plegadas hacia el interior en la confección del embalaje y ^{que} que un plegado ulterior no es posible.

10 La invención tiene por objeto crear un embalaje del tipo anteriormente citado en el cual las superficies de fijación pueden igualmente ser plegadas hacia el interior ulteriormente.

15 Este problema se resuelve según la invención porque está previsto en la superficie de bloqueo una línea de plegado situada a distancia de la línea de muescas y de las líneas de articulación.

20 Gracias a esta línea de plegado dispuesta adicionalmente a la línea de muescas, la superficie de fijación puede ser hundida en cualquier momento adecuado hacia el interior del embalaje ya desplegado.

25 Resulta particularmente ventajoso que, conforme a la invención, la línea de plegado de la superficie de fijación esté dispuesta entre la línea de muescas y la línea de articulación de la superficie de fijación sobre la pared lateral.

1 Otras características y ventajas de la invención
aparecerán con la lectura de lo que sigue de la descripción,
dada a título de ejemplo no limitativo y sobre los dibujos
adjuntos en los cuales:

5 La figura 1 representa un molde de cartón situado
en forma plana, y

 La figura 2 representa un embalaje levantado en
sección recta.

 Por la referencia numérica 1 se ha designado en la
10 Figura 1 un molde que comprende una pared de tapa 2, unas pa-
redes laterales 3 y 4 así como una pared de fondo constituida
por dos partes 5 y 6. Durante la confección del embalaje a
partir del molde 1, como lo muestra la figura 2, las dos partes
5 y 6 de la pared de fondo se unen por sus apéndices 7, 8.
15 Entre la pared lateral 3 y la pared de fondo 5, por una parte,
así como entre la pared lateral 4 y la pared de fondo 6, por
otra parte, está prevista respectivamente una línea de plegado
9, 10 alrededor de la cual la pared de fondo se dobla durante
la confección del embalaje.

20 Dos líneas de corte 11, 12 y 13, 14 orientadas per-
pendicularmente a estas líneas de plegado 9, 10, delimitan
cada una una superficie de fijación 15, 16. Estas superficies
de fijación se extienden tanto por las paredes laterales como
igualmente por las paredes de fondo, y se unen con las dos
25 paredes de modo articulado por mediación de líneas de articu-

1 lación 17, 18 y 19, 20. Además de una línea de muescas 90, 100, situada en la prolongación de las líneas de plegado 9, 10, está prevista respectivamente otra línea de plegado 21, 22.

5 Gracias a esta otra línea de plegado, es posible hundir la superficie de fijación después de la confección del embalaje entre los tarros 23 y asegurar así su sujeción lateral.

En la pared de tapa 2, está prevista otra superficie de fijación 24 que puede ser hundida hacia el interior entre una vez cada cuatro tarros, cuando estos están unidos por mediación de una solapa común de recubrimiento.

En resumen, el presente modelo de utilidad que se solicita deberá recaer sobre las siguientes:

REIVINDICACIONES

1. Embalaje de cartón o similar para envolver varios objetos tales como por ejemplo tarros, que están unidos entre si por ejemplo por su lado superior, que comprende una superficie de fijación formada por perforado en parte en una pared lateral y una pared de fondo, fijada de modo articulado sobre las dos paredes y que está provista de una línea de muescas situada en la prolongación de la línea de plegado entre la pared lateral y la pared de fondo, caracterizado porque está prevista en la superficie de fijación (15, 16) una línea de plegado (21, 22) situada a distancia de la línea de muescas (90, 100) y unas líneas de articulación (17, 18 y 19, 20).

25 2. Embalaje según la reivindicación 1, caracterizado

1 porque la línea de plegado (21, 22) de la superficie de fija-
ción (15, 16) está dispuesta entre la línea de muescas (90, 100)
y la línea de articulación (18, 20) de la superficie de fija-
ción (15, 16) sobre la pared lateral (3, 4).

5 3. Se reivindica por último como objeto sobre el que
ha de recaer el modelo de utilidad que se solicita: EMBALAJE
DE CARTON O SIMILAR PARA ENVOLVER VARIOS OBJETOS TALES COMO POR
EJEMPLO TARROS.

10 Todo conforme queda descrito y reivindicado en la pre-
sente memoria descriptiva que consta de seis páginas mecanogra-
fiadas y dibujos adjuntos.

Madrid, 8 agosto 1984

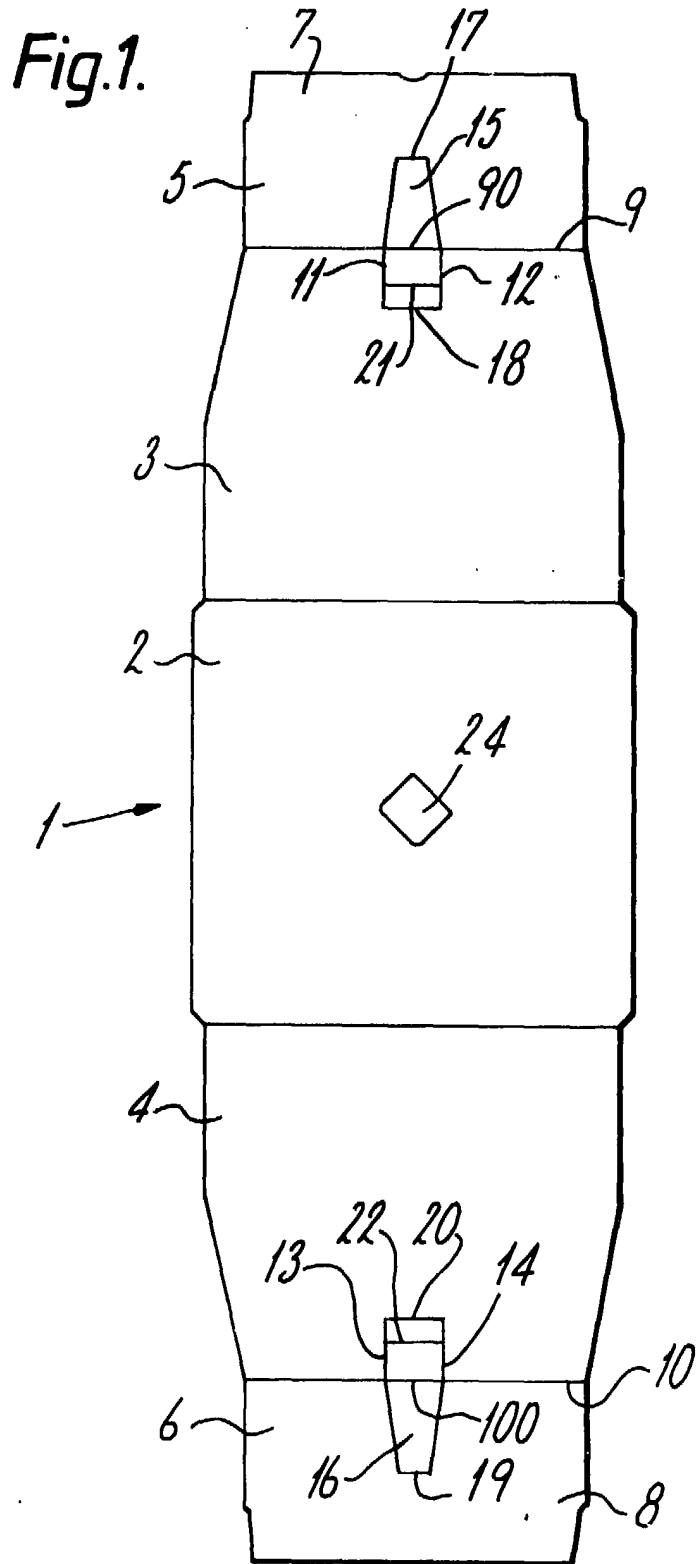
BERNARDO UNGRIA

P. P.

15

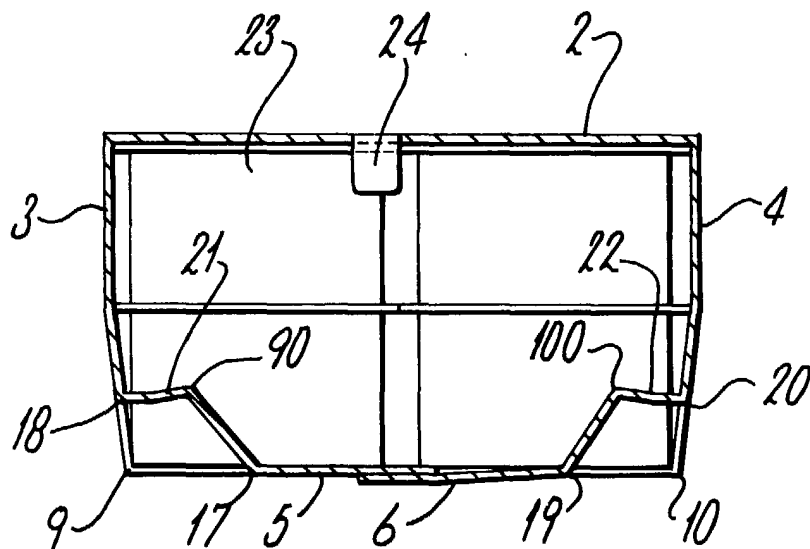
20

25



ESCALA VARIABLE
Madrid, 8 Agosto de 1984
BERNARDO UNGRIA
P.P.

Fig.2.



ESCALA VARIABLE
Madrid, 8 Agost de 1984
BERNARDO UNGRIA
P.P.