

MINISTERIO DE INDUSTRIA Y ENERGIA

Registro de la Propiedad Industrial



ESPAÑA

(18) ES	(11) NUMERO	(19) Y
(21)	246653	
(22)	FECHA DE PRESENTACION	
	7 NOV. 1979	

MODELO DE UTILIDAD

1 ABR. 1980

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

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL
	B65D 83/00

(54) TITULO DE LA INVENCION
"ENVASE DISTRIBUIDOR".

(71) SOLICITANTE (S)
SERVICIO DE MERCHANDISING, S. A.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
Barcelona, Calle Aribau, 185

(72) INVENTOR (ES)

(73) TITULAR (ES)

(74) REPRESENTANTE
Don Antonio DOÑAQUE FRON

El presente modelo de utilidad se refiere a un envase distribuidor, especialmente de una banda impregnada de un producto suavizante de las irritaciones cutáneas infantiles, es decir de niños de corta edad, si bien el envase distribuidor en cuestión puede tener otras varias aplicaciones, por ejemplo para el suministro de dicha banda con empleo como toallas, con fines médicos, etc. El envase de referencia facilita dichas distribuciones y su constitución es sencilla, en favor de su coste industrial.

Las ventajas expuestas se consiguen con dicho envase por el hecho de que el mismo comprende, característicamente y en líneas generales, una tapa amovible ajustable en su boca y dotada de unas rendijas para la salida a fricción de una banda enrollada dispuesta en el interior del envase el cual presenta medios para el acoplamiento amovible de un capuchón que cubre dicha tapa y está provisto de una abertura enfrentada a las rendijas, cuyo capuchón presenta articulada, formando un solo cuerpo con ella, una tapa exterior que ajusta en la abertura y comprende medios para facilitar su apertura.

También es característico del envase distribuidor objeto de la invención que la citada tapa interior está dotada de al menos una abertura que permite controlar la cantidad de banda enrollada a medida que se consume.

Para facilitar una explicación más detallada y la comprensión de lo expuesto, se acompañan unos dibujos en los que se ha representado un caso práctico de realización de un envase distribuidor de las características indicadas, que se

30 cita sólo a título de ejemplo no limitativo del alcance de este modelo de utilidad.

En dichos dibujos, la figura 1 es un despiece en perspectiva del envase distribuidor; la figura 2 ilustra en sección vertical la parte superior del envase con la tapa interior, el capuchón y la tapa exterior acoplados en la condición de cierre del envase; y la figura 3 es una vista en sección del envase considerada por la línea III-III de la figura precedente.

Considerando los dibujos, el envase (1) presenta en su boca un reborde (2) en que termina una porción cónica (3) para el ajuste amovible de una tapa (4) que presenta en su borde una porción interior de perfil acanalada (5) que encaja sobre el reborde (2) y la porción (3). La tapa (4) está dotada en el centro de un orificio (6) configurado de manera que en el mismo se definen unas rendijas para la salida a fricción de una banda (7) enrollada en el interior del envase (1).

El envase en la proximidad de su boca presenta ranuras de bayoneta (8) con las que se corresponden otras previstas interiormente en un capuchón (9) para el acoplamiento amovible del mismo sobre el envase, cuyo capuchón cubre la tapa (4) en cuyo borde se apoya por medio de un escalón (10) y está provisto de una abertura (11) enfrentada con las rendijas de salida de la banda (7) formadas en la tapa (4). Al borde superior del capuchón (9) se articula una tapa exterior (12) por medio de una tira flexible (13), de manera que el capuchón forma con dicha tapa un sólo cuerpo. La indicada ta-

pa exterior se apoya por su borde en el escalón (10) del capuchón (9) y comprende un cuello interno (14) que ajusta en la abertura (11) del capuchón para cerrarlo y así cerrar convenientemente el envase (1) de modo que la banda enrollada (7) resulta perfectamente protegida.

La tapa exterior (12) está provista de una escotadura (15) que facilita la apertura y posibilita a través de la abertura (11) del capuchón (9) ejercer tracción del extremo (7a) de la banda (7) para obtener la antedicha salida a fricción a través de las rendijas formadas por el orificio (6) de la tapa interior (4). Esta tapa presenta una abertura (16) de inspección que permite el control de la cantidad de banda a medida que se consume, a lo que coadyucan unos orificios (17) de dicha tapa interior.

Serán independientes del objeto de la invención las configuraciones, tamaños y materiales de los componentes del envase distribuidor descrito y todos cuantos detalles no alteren la esencialidad de la invención.

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

75 1ª.- Envase distribuidor, caracterizado porque com-
prende una tapa ajustable amoviblemente en su boca y dotada
de unas rendijas para la salida a fricción de una banda enro-
llada dispuesta en el interior del envase, el cual presenta
medios para el acoplamiento amovible de un capuchón que cubre
80 dicha tapa y está provisto de una abertura enfrentada a las
rendijas, cuyo capuchón presenta articulada, formando un solo
cuerpo con ella, una tapa exterior que ajusta en la abertura
y comprende medios para facilitar su apertura.

85 2ª.- Envase distribuidor, según la reivindicación
anterior, caracterizado porque la tapa interior está dotada
de al menos una abertura para controlar la cantidad de banda
enrollada a medida que se consume.

3ª.- Envase distribuidor.

La presente memoria consta de CINCO HOJAS mecanografiadas a doble espacio, por una sola cara, de OCHENTA Y OCHO LINEAS y de DOS HOJAS DE PLANOS, para su mejor comprensión.

Madrid 7 de noviembre de 1979

P.A.



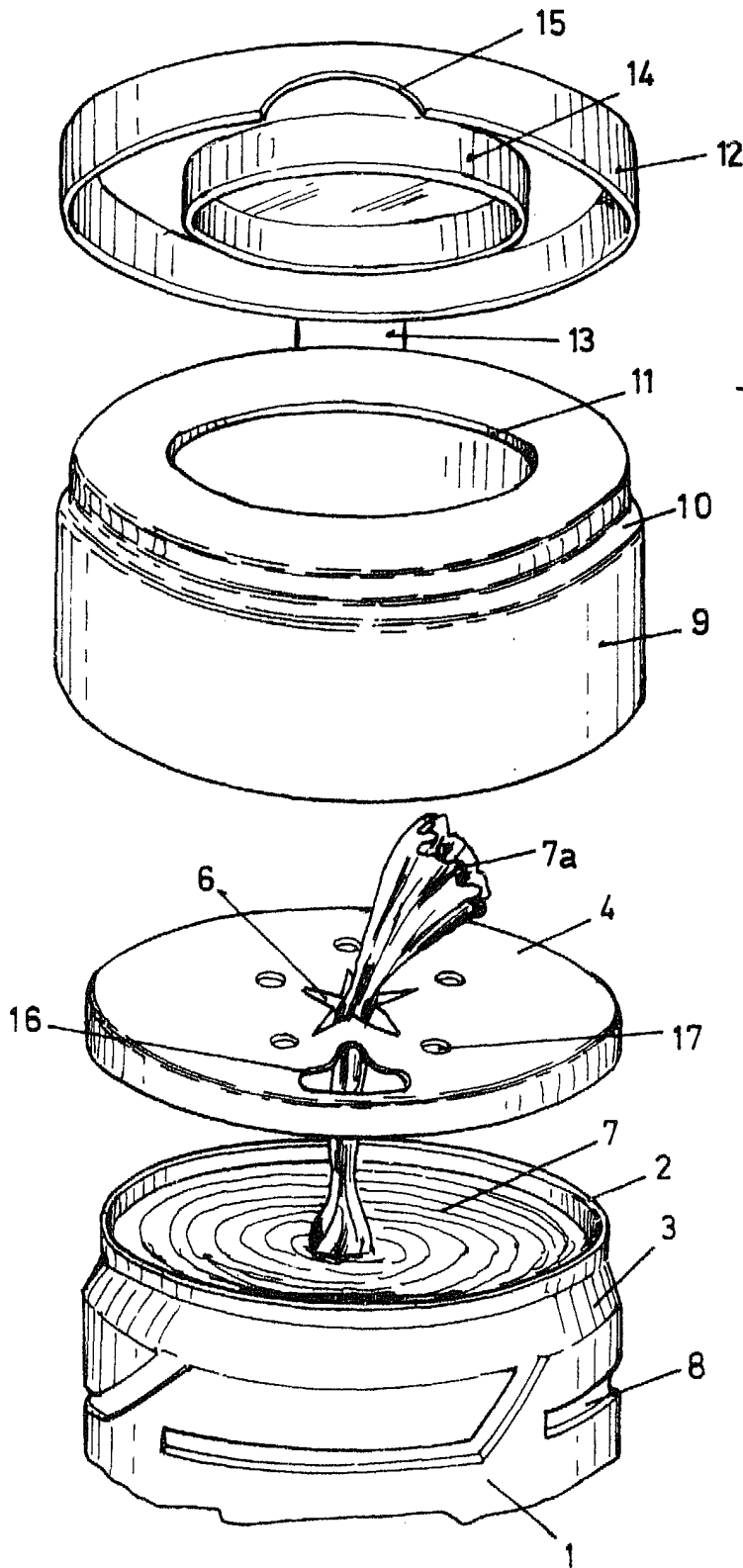
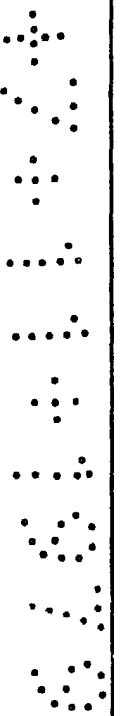
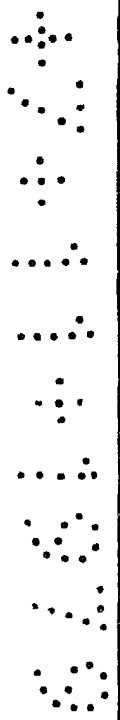
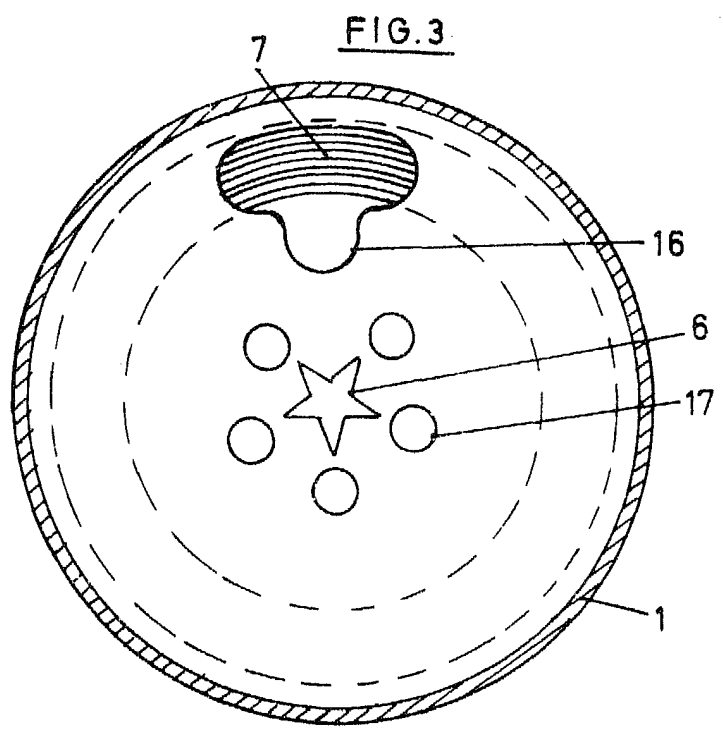
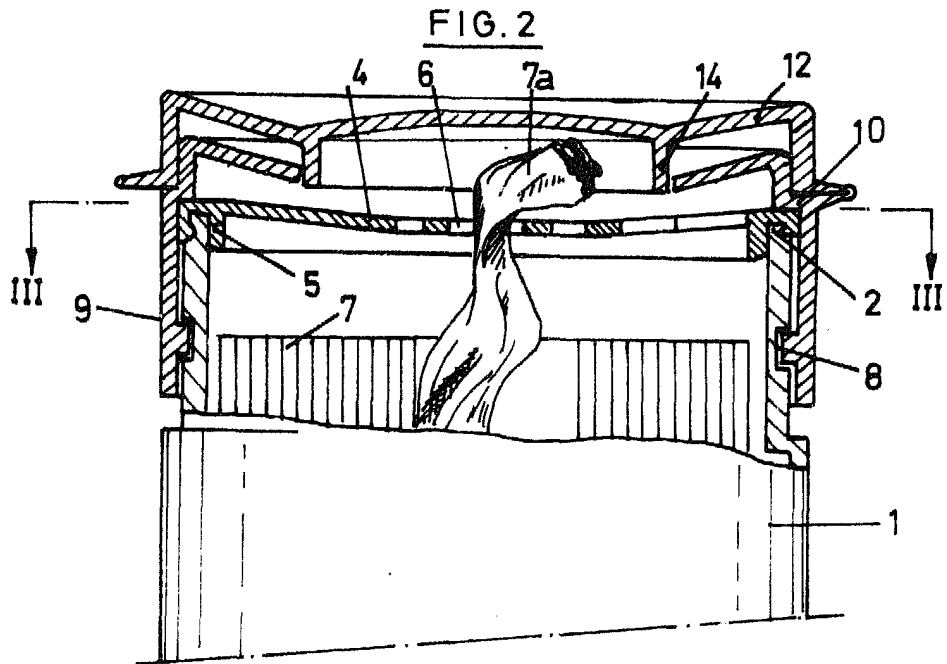


FIG.1



Madrid, 37 de Noviembre de 1979
p. A.

A large, stylized handwritten signature or stamp in black ink, overlapping the text above it.



Madrid, 3^{er} NOV 1979
P. A.

A large, stylized handwritten signature in black ink, written over the typed text.