

126106



126106

MODELO DE UTILIDAD

que por veinte años, para España y sus Posesiones, se solicita a favor de DON JULIAN SANCHEZ ARROYO, de nacionalidad española, residente en SEVILLA (ESPAÑA), calle Monte Carmelo 37, por: "UNA CAJA ENVASE METALICA".-

Memoria descriptiva

Las cajas metálicas empleadas para contener betún, grasas, polvo, etc., por su tamaño reducido presentanel inconveniente de que al tenerlas que abrir, hay que golpearlas o valerse del trinquete que algunas traen, pero esto tiene el inconveniente de que como estas cajas están fabricadas con materiales de muy poco espesor, se doblan con gran rapidez y las mayoría de las veces - se rompen cuando se utilizan dos o tres veces.

Con este modelo se trata de evitar estos inconvenientes y se ha fabricado una en la que no es necesario ni trinquete ni golpear la caja.

La caja envase está formada por una tapa, la cual lleva una serie de molduras (1 figs. 1-2-3-4-5-6)circulares para re forzarla.

En forma semicircular y próximo al contorno, lleva es-



15 .ta tapa una embutición plana (2 figs. 1-2-3-4-5), que es la que se emplea para abrir la caja haciendo presión sobre ella.

Esta caja se abre haciendo presión con el dedo pulgar sobre la zona semicircular (2 figs. 1-2-3-4-5) y entonces la tapa bascula sobre una escotadura arqueada (3 figs. 1-3-5) quedando perfectamente abierta.

20 La tapa va perfectamente acoplada al fondo, éste es del mismo contorno que la tapa, pero provisto de unas molduras circulares (4 figs. 4-7-8) y la pestaña lleva igualmente una moldura (5 figs. 2-3-4-5-6-7-8) de perfil angular para permitir el alojamiento de la parte inferior (6 Fig.1) de la tapa y conseguir de esta forma un cierre perfecto.

25 La parte superior del fondo lleva un rebordeado (7 figs. 4-7) que le proporciona una perfecta estanqueidad a la caja, ya que este rebordeado hace que el contorno de la pestaña de la tapa se adapte perfectamente a él.

30 Todo según se detalla en el dibujo adjunto, en el que a título de ejemplo se representa:

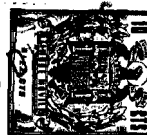
-fig. 1.-Una vista en alzado de la tapa;  
-fig. 2.-Una vista en planta del conjunto completo;  
35 -fig. 3.-Vista en alzado de la caja envase completa;  
-fig. 4.-Una vista en sección del conjunto;  
-fig. 5.-Una vista en alzado de la caja, y de puntos la tapa abriendo;

40 -fig. 6.-Otra vista en alzado del conjunto por el lado que abre;

-fig. 7.-Una vista en sección del fondo, y

-fig. 8.- Vista en planta del fondo.

45 Descrita suficientemente la naturaleza y alcance de la presente invención, se hace constar que en la misma, podrán ser variables los materiales, dimensiones y en general aquellos otros detalles accesorios o secundarios que no alteren, cambien ni modifiquen la esencialidad propuesta.



.. Los términos en que queda redactada esta memoria son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito, debiéndose tomar en un sentido mas amplio y nunca en forma limitativa.

### REIVINDICACIONES

Se reivindica como de la propia y nueva invención la propiedad y explotación exclusiva de:

55 1ª.-Una caja envase metálica, caracterizada por estar constituida por dos piezas una tapa y otra de fondo; la tapa lleva una serie de molduras circulares sobre la parte superior, y embutida - sobre un lado, una zona plana semicircular; esta tapa está provista en el contorno inferior de su pestaña de dos escotaduras arqueadas, diametralmente opuestas, una de ellas de mayor medida, 60 que se encuentra orientada con la embutición semicircular de la parte superior.

2ª.-Una caja envase metálica, según la reivindicación 1ª, caracterizada por llevar lo que constituye la parte inferior, o sea la que hace de depósito, provista también de una serie de molduras 65 circulares sobre el fondo y la pestaña rebordeada hacia adentro, así como en todo el lateral de la pestaña, una moldura de perfil angular para encaje de la pestaña de la tapa.

3ª.-"UNA CAJA ENVASE METALICA".-

Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas numeradas y mecanografiadas por una sólo cara a las que se acompañan un plano para su mejor comprensión.

MADRID, 5 DIC. 1966

RODOLFO DE LA TORRE ROSELLO  
P. P.

  
José Pérez Collado

126106

Figura 1

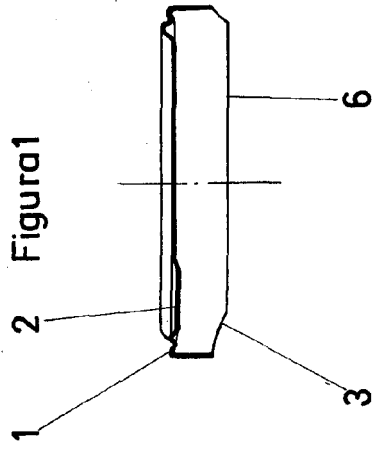


Figura 2

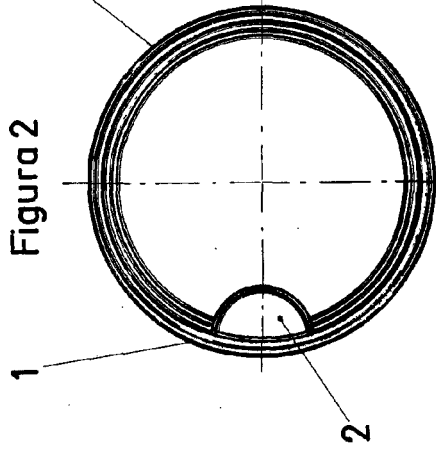
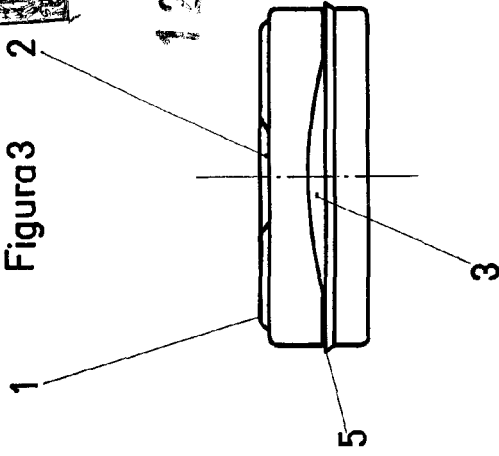


Figura 3



126106



Figura 4

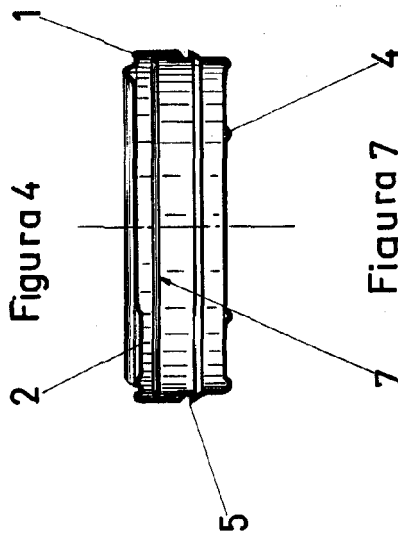


Figura 5

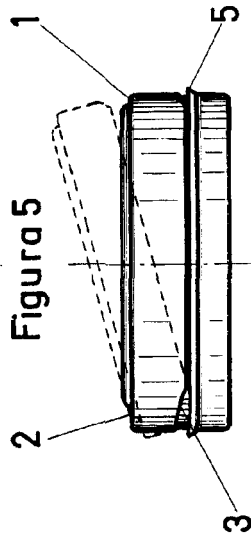


Figura 6

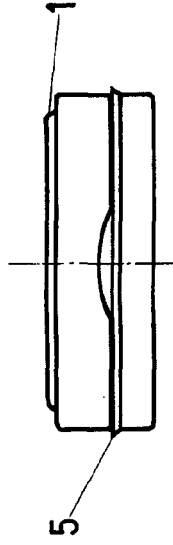


Figura 7

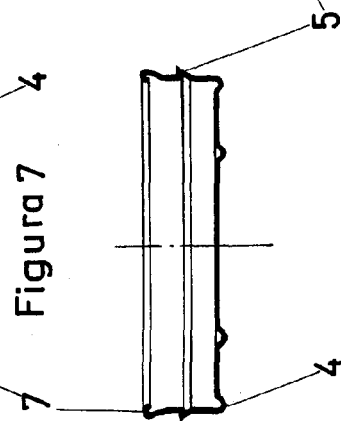


Figura 8

