

24478

201431



REGISTRO DE MODELO DE UTILIDAD

en ESPAÑA

por VEINTE años

por : " ABRIDOR DE TAPAS ROSCADAS "

a favor de :

Don SANTIAGO VALDES y

Don ROLANDO-FRANCISCO VALDES,

ambos de nacionalidad norteamericana, domiciliados
en MADRID, calle Costa Brava, nº. 9 y calle Bolonia,
nº. 2, respectivamente.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

El objeto de la presente solicitud de Modelo
de Utilidad, se refiere a un abridor de tapas roscadas,
cuyas características de novedad le confieren la cuali-
dad de aportar a la función a la que se destina las si-
5. guientes ventajas sobre lo ya conocido :



- a.- Facilidad de manejo por la flexibilidad del material empleado, que permite lograr gran rapidez en el desenroscado de las tapas de frascos, botellas y similares.
5. b.- Ahorra, en gran escala, el esfuerzo físico del usuario, cooperando a ello la succión de aire que se produce.
- c.- Permite en muy poco tiempo, la sucesiva apertura de una serie de recipientes, convenientemente dispuestos para ello.
10. d.- Es de reducido coste de fabricación, al poder efectuarse en grandes series.
- e.- Tiene aspecto sumamente atractivo.
- f.- De fácil limpieza, puede conservarse en las mejores condiciones higiénicas.
15. En el adjunto plano, para facilidad de la descripción, a título de ejemplo y sin carácter limitativo alguno por lo tanto, se ha representado una forma preferida de realización del Modelo que se preconiza.
20. Igualmente se hace constar que la configuración externa de este Modelo, es susceptible de ser variada sin que por ello modifique su índole fundamental.
- La figura 1, representa una vista externa por la parte superior del abridor y en la cual se aprecian unas estrías longitudinales, según las directrices del troncocono que lo constituye, permitiendo un perfecto acoplamiento de la mano del usuario, ahorrando esfuerzos y evitando su deslizamiento. También se distingue una flecha indicando el sentido de rotación del abridor.
25. La figura 2, representa otra vista, pero esta vez
- 30.



5. de la parte interna del abridor, en la cual también va provisto de estrías, pero éstas son paralelas y horizontales, es decir, al contrario de las de la parte externa que, como antes se ha dicho, son longitudinales, facilitando a su vez, el ajuste de la parte interna del abridor a la externa de la tapa que se desea desenroscar.

Y la figura 3, representa una vista en corte por la línea central del mismo.

10. Como puede apreciarse, este Modelo está constituido por un cuerpo tronco-cono -1- de caucho o materia similar, el cual va provisto de unas estrías -2- longitudinales y según las directrices del mismo, en su parte externa, mientras que en su parte interna las estrías -3-, son horizontales y paralelas a las respectivas bases.

15. En la parte ancha inferior, queda una franja -4- sin estrías, cilíndrica que además de proporcionar mayor solidez y mejorar el aspecto artístico, permite el apoyo del abridor sobre una superficie horizontal, como una mesa, bufete, bandeja, mármol de cocina, etc.

20. En el extremo cerrado, de su parte superior externa va estampada una flecha -5-, indicando el sentido de rotación, contrario a las agujas del reloj, para evitar error al usuario.

25. En la parte interna de la base superior -6-, es donde se encaja la tapa del recipiente que se desea abrir.

30. Es de resaltar que este Modelo, ejerce su función mediante el perfecto acoplamiento de la parte interior del mismo a la parte externa de la tapa de los recipientes.



-tes, gracias a las estrías horizontales de que va provisto, formándose también, una succión de aire que al ser movido por la rotación del conjunto, coopera al menor esfuerzo físico de la persona que lo utiliza.

5. Este Modelo de Utilidad es realizable en cualesquiera tamaños y materiales adecuados, siendo susceptible de toda clase de modificaciones de detalle, en tanto que éstas no alteren su fundamento.

N O T A.

10. Los puntos esenciales que se reivindican para que sean objeto de este Modelo de Utilidad, en España, por 20 años, son los siguientes :

1.- Abridor de tapas roscadas, caracterizado porque está constituido por un cuerpo tronco-cono de material flexible, provisto de estrías longitudinales en su parte externa, según las directrices del mismo y por estrías horizontales y paralelas a sus respectivas bases, en su parte interna.

2.- Abridor de tapas roscadas, según reivindicación anterior, caracterizado porque la tapa del recipiente que se desea desenroscar, se acopla a la parte interna de dicho tronco-cono que lo constituye, que a su vez en su parte superior externa lleva estampada una flecha indicando el sentido de rotación, contrario al de las agujas del reloj, que evita error al usuario.

3.- ABRIDOR DE TAPAS ROSCADAS.

Todo ello, tal y como se describe en la Memoria que antecede y se representa en el plano adjunto.

Consta la presente Memoria Descriptiva de cinco hojas escritas a máquina por una sola de sus caras,

24476

- 5 -

20143114M



foliadas y numeradas, y de una hoja de dibujos.

Madrid, 14 de Marzo de 1.974.

SANTIAGO VALDES y ROLANDO-FRANCISCO VALDES.

P. A.

Firmado: Rolando de Roland

201457

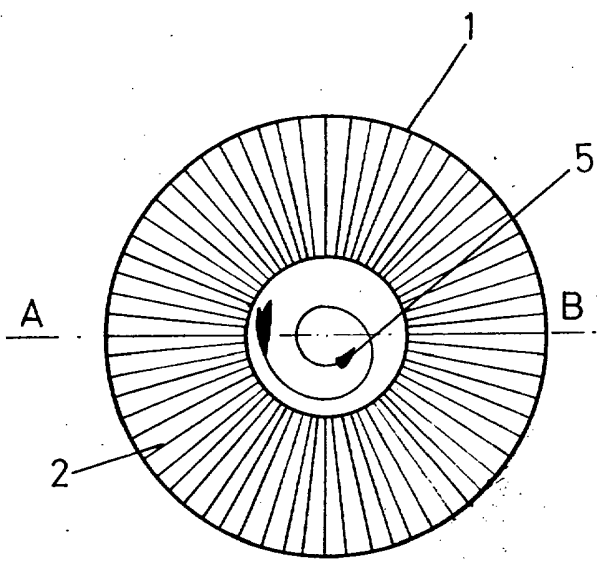
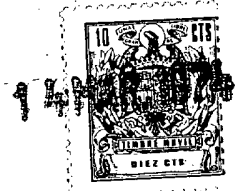


FIG. 1

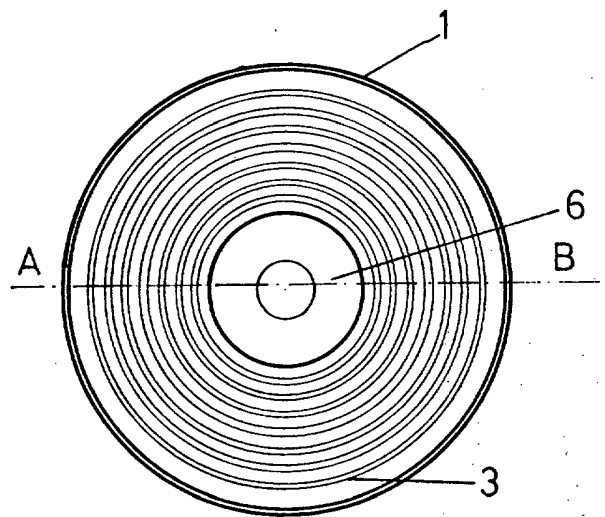


FIG. 2

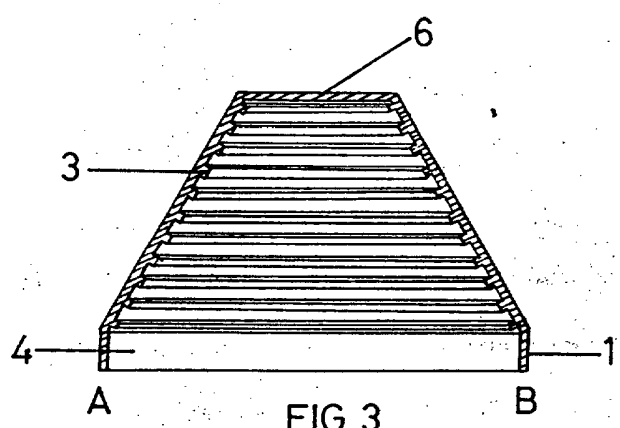


FIG. 3

Madrid, 14 de Marzo 1.974.

P.A.

ESCALA VARIABLE