



ESPAÑA

|       |          |                                      |      |
|-------|----------|--------------------------------------|------|
| 19 ES | 11<br>21 | NUMERO<br>233399                     | 10 Y |
|       | 22       | FECHA DE PRESENTACION<br>3 ENE. 1978 |      |

MODELO DE UTILIDAD

233399

20 JUN. 1978

|  |  |  |          |         |
|--|--|--|----------|---------|
| 30 PRIORIDADES:<br>31 NUMERO   |  |  | 32 FECHA | 33 PAIS |
| 47 FECHA DE PUBLICIDAD   |  | 51 CLASIFICACION INTERNACIONAL<br>A47J |          |         |
| 54 TITULO DE LA INVENCIÓN<br>"MIDERO PARA RECIPIENTES".                  |  |  |          |         |
| 71 SOLICITANTE (S)<br>INDUSTRIAL TALURGICAS MONCUMILL, S.A.              |  |  |          |         |
| DOMICILIO DEL SOLICITANTE<br>Avda. Generalísimo, 5 - VALLS.--(Tarragona) |  |  |          |         |
| 72 INVENTOR (ES)   |  |  |          |         |
| 73 TITULAR (ES)  |  |  |          |         |
| 74 REPRESENTANTE<br>D. JOAQUIN BOLIBAR PERA                              |  |  |          |         |

Concedido el Registro en la forma expresada y conforme a los datos que figuran en las presentes descripciones y dibujos.

## M O D E L O D E U T I L I D A D

=====

M e m o r i a d e s c r i p t i v a

5 El presente modelo de utilidad se refiere a un asidero para recipientes, especialmente destinado para recipientes culinarios, si bien puede también emplearse con otros tipos de recipientes.

10 El asidero en cuestión se distingue, por una parte, por su sencillez por lo que respecta a su constitución y fabricación que resulta económica.

15 En otro sentido, el asidero es ventajoso con relación a las asas y mangos conocidos de que están dotados los recipientes culinarios y similares por el hecho de que con el mismo es posible una más fácil y total limpieza del recipiente así como el propio asidero.

20 Dicho asidero consiste esencialmente en una varilla metálica o de otro material conveniente de contorno cerrado que presenta una parte que se adapta y encaja elásticamente en una ranura prevista en la periferia del cuerpo del recipiente, y comprende al menos una porción que se extiende hacia afuera y forma un asa.

25 Para facilitar la explicación más detallada y la comprensión de lo expuesto en la presente memoria descriptiva, se acompaña una hoja de dibujos en los que se han representado dos formas de realización preferidas del asidero de acuerdo con el presente modelo, que se citan tan sólo a título de ejemplo no limitativo del

alcance del mismo.

En dichos dibujos:

5 La figura 1 ilustra el asidero según una primera forma de realización, y parcialmente el recipiente por separado.

La figura 2 muestra una vista similar a la de la figura anterior, pero con el recipiente provisto del asidero.

10 La figura 3 corresponde a una vista que representa el asidero según una segunda forma de realización, y parcialmente el recipiente por separado, como en la figura 1.

15 La figura 4 es una vista análoga a la de la figura 3 que ilustra el recipiente con el asidero incorporado al mismo.

20 De conformidad con lo ilustrado y con referencia en primer lugar a las figuras 1 y 2 de los dibujos, el asidero que se describe consiste en una varilla metálica cuyo contorno es cerrado y comprende una parte -1- circunferencial y dos porciones diametralmente opuestas -2- trapeciales iguales, que se extienden hacia fuera substancialmente en el mismo plano.

25 El asidero se destina a un recipiente que tiene una embocadura cilíndrica -3- en la que periféricamente se ha previsto junto al borde una ranura -4- en la cual oncaja y se adapta elásticamente la parte -1- de la citada varilla que de esta manera queda incorporada fijamente en el recipiente, de for-

ma que de la misma sobresalen opuestamente y a un mismo nivel las porciones trapeciales -2- de dicha varilla, constituyendo sendas asas. .

5 De acuerdo con las figuras 3 y 4, el asidero según otra forma de realización está constituido por una varilla metálica de contorno cerrado que tiene una parte circunferencial -5- y dos porciones que se extienden hacia afuera y que están inflexionadas inferiormente, una de las cuales -6- es alargada y  
10 y forma un a modo de mango, mientras que la otra -7- es trapecial y está inclinada solo ligeramente.

El asidero, en este caso está destinado a un recipiente con embocadura cilíndrica -8- como el de las figuras 1 y 2 que cerca del borde presenta una  
15 ranura -9- periféricamente dispuesta en la que se adapta por encaje elástico la parte circunferencial -5- de la varilla de modo que de la embocadura del recipiente en el que así resulta fijado el asidero inamoviblemente sobresale, por una parte, la porción alargada  
20 -6- de la varilla, que forma un mango, y por otra la porción trapecial -7- que constituye un asa. En esta realización, el asidero tiene una doble utilidad, puesto que permite el uso del recipiente, asiéndolo solamente por el mango -6- o bien por el mango -6-  
25 y el asa -7- conjuntamente, lo que es ventajoso en muchas aplicaciones, principalmente culinarias.

Por supuesto, aunque el asidero incorpora dos de las citadas porciones dispuestas opuestamente,

tanto el número de porciones como su disposición será cualquiera conveniente. De la misma manera, su configuración y orientación con respecto al plano de la embocadura del recipiente, serán las oportunas, tanto  
5 si es circular o poligonal, y están contenidas en el citado plano o están dirigidas superior o inferiormente al mismo.

Debe entenderse que en la realización práctica del asidero objeto del presente modelo podrán  
10 variar ampliamente las formas, tamaños y materiales de la varilla y de sus partes, en general, todo cuanto no altere la esencialidad del mismo, que se resume en las reivindicaciones siguientes.

15

N O T A  
=====

Se reivindica como objeto del presente Modelo de Utilidad:

1.- Asidero para recipientes, caracterizado porque consiste en una varilla de contorno cerrado  
20 que presenta una parte circunferencial que se adapta y encaja elásticamente en una ranura de la periferia del cuerpo del recipiente y comprende al menos una porción que se extiende hacia afuera y forma un asa.

25

2.- Asidero para recipientes, según la reivindicación 1, caracterizado porque la varilla presenta dos de tales porciones opuestas de configuración trapecial, situadas substancialmente en el mismo pla-

no que la parte circular.

3.- Asidero para recipientes, según la reivindicación 1, caracterizado porque la varilla presenta dos de tales porciones opuestas inflexionadas inferiormente, siendo una de las cuales alargada formando un a modo de mango.

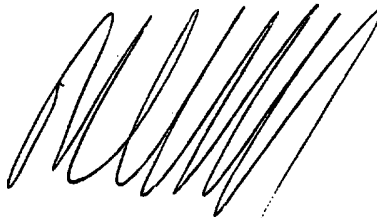
4.- Asidero para recipientes.

Esta memoria consta de seis páginas escritas por una sola cara.

BARCELONA,

P.A.

3 ENE. 1973

A large, stylized handwritten signature in dark ink, consisting of several overlapping, sweeping strokes.

caso 1

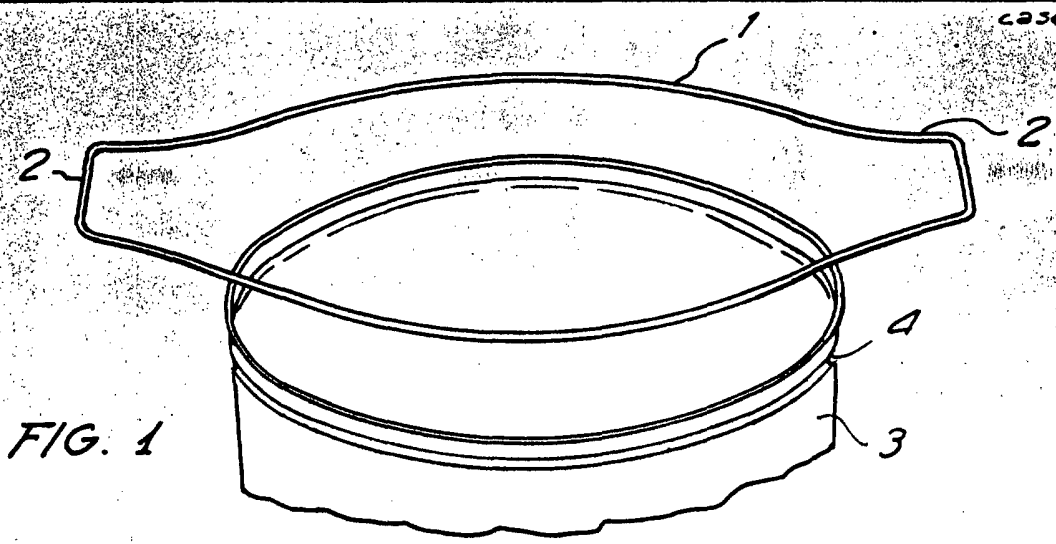


FIG. 1

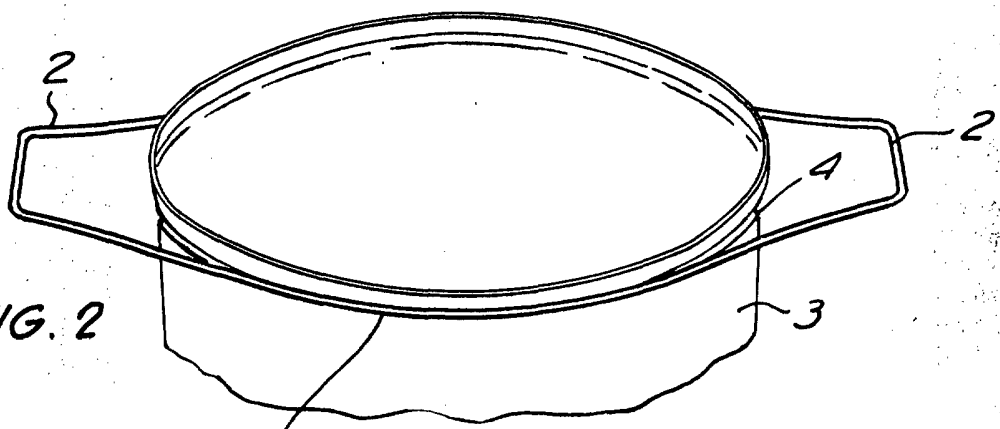


FIG. 2

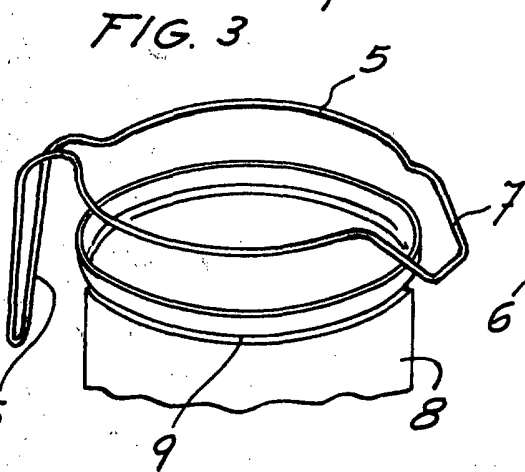


FIG. 3

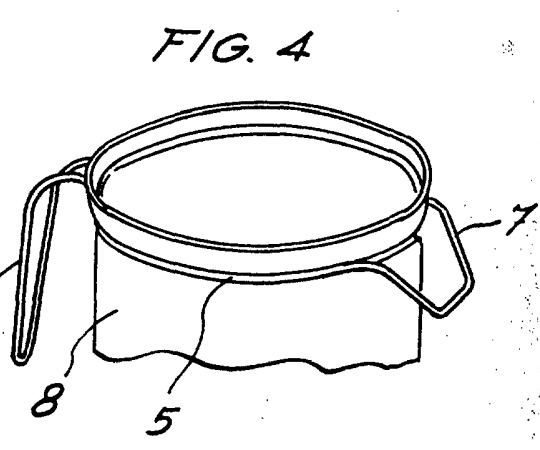


FIG. 4

PRO AUTORIZACION