



76314

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

a favor de Don José Ignacio BARBER CARRILLO, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle Consejo de Ciento, ,291, pral, por "DISPOSITIVO SOPORTE PARA PASTILLAS DE JABÓN".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un dispositivo soporte para pastillas de jabón y similares, de gran utilidad y cómodo manejo.

- La manipulación de pastillas de jabón para lavar ropa, suelos u otras superficies, que precisen un res-tregado continuo y persistente, es sumamente molesta. En primer lugar, la aprehensión directa de la pastilla con la mano es incómoda, por cuanto el jabón resbala y no puede ejercerse la fuerza necesaria para trabajar de un modo eficiente. Por otra parte la epidermis de la mano
- 5.
- 10.



76314

es atacada por el contacto continuo de las substancias detergentes que componen la pastilla, dañándose igualmente por el roce con la ropa o superficie que se enjabone, cuyo roce aumenta a medida que disminuye el volumen de la pastilla.

5.

Mediante el dispositivo objeto de la invención se facilita la manipulación de la pastilla, evitándose el contacto directo con la mano y las molestias que ello origina, con lo cual la labor mecánica del enjabonado se lleva a cabo con mayor comodidad y rapidez.

10.

Esencialmente el dispositivo soporte en cuestión está constituido por dos láminas enfrentadas, dispuestas paralelas entre sí, dotadas de una serie de púas encaramadas, destinadas a hincarse en los lados de la pastilla que deba soportarse. Dichas láminas están dotadas de un dispositivo que las une, de manipulación exterior, y que permite graduar y fijar a voluntad su separación, adaptándose al contorno de la pastilla, y clavando en ella dichas púas.

15.

Superiormente, ambas láminas presentan sendas prolongaciones curvadas enfrentadas, que constituyen el lomo del dispositivo, el cual facilita el agarre y manipulación del mismo.

20.

Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria descriptiva, se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

25.

En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en perspectiva del dispositivo, demostrativo de su modo de empleo;



76314

20 SEP.

la figura 2 corresponde a una vista en planta inferior, siendo la figura 3 una vista en alzado lateral, y finalmente, la figura 4 es una vista en sección transversal.

- El dispositivo descrito está constituido en el aludido dibujo por dos láminas paralelas y enfrentadas -1- y -2- en cuyos bordes inferiores emergen una serie de púas -3- y -4- enfrentadas, obtenidas por mordidos troquelados de las propias láminas. Superiormente, las repetidas láminas presentan sendas prolongaciones curvadas y enfrentadas -5- y -6-, que constituyen el lomo del dispositivo. En la pared interior de cada una de las láminas -1- y -2- sobresalen dos aletas -7- y -8-, obtenidas por troquelado, enfrentadas entre sí y normales a las respectivas láminas, en cuyas aletas van fijados mediante tornillos, sendos soportes -9- y -10-, que sirven de guía, respectivamente, a un tubo -11- deslizable axialmente y fileteado interiormente, dotado en su extremo exterior de una palomilla -12- de accionamiento, y a un tornillo -13-, fijo al correspondiente soporte -10- merced a dos tuercas -14-, y que se atornilla al citado tubo -11-. Los pares de tubos -11- y tornillos -13-, están dispuestos en sentidos contrarios en las láminas -1- y -2-, tal como puede observarse en la figura 2.

- La descripción efectuada, completada con la observación del dibujo, permiten comprender fácilmente el modo de uso del dispositivo y que es como sigue:

Manipulado las palomillas -12- se consigue atornillar o destornillar el correspondiente tubo -11- a lo lar-

30 SEP.



76314

- go del tornillo enfrentado -13-, acercando o separando, en consecuencia, las láminas -1- y -2-. De este modo se consigue adaptar la anchura del dispositivo a las dimensiones de la pastilla de jabón -15-, hincándose las púas -3- y -4- en sus paredes laterales. Con la pastilla así aprehendida (figura 1 y 3) es sumamente cómodo enjabonar cualquier superficie, empuñando el dispositivo por el lomo que constituyen las prolongaciones curvadas -5- y -6-, sin que la mano llegue a estar en contacto directo con el jabón, manteniéndose separada del cuerpo que se enjabone y evitándose por ende el roce de la mano con dicho cuerpo.
- 5.
- 10.

- A medida que el jabón va desgastándose, van acercándose las láminas -1- y -2- mediante el accionamiento de las palomillas -12-, pudiendo aprovecharse la pastilla de jabón hasta quedar reducida al mínimo, con las consiguientes ventajas económicas que ello significa.
- 15.

- Serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en la construcción de los distintos elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.
- 20.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

76314<sup>30</sup>



5. 1. Dispositivo soporte para pastillas de jabón, que está constituido esencialmente por dos láminas paralelas enfrentadas, dotadas de una serie de púas encaradas, destinadas a hincarse en los lados de la pastilla a soportar, cuyas láminas están unidas entre sí mediante un dispositivo convencional que permite graduar y fijar su separación a voluntad, de acuerdo con las dimensiones de la pastilla.
10. 2. Dispositivo soporte para pastillas de jabón, según la reivindicación anterior, que se caracteriza por el hecho de que las láminas están atravesadas por unos tubos deslizables axialmente y giratorios fileteados interiormente, y dotados de sendas palomillas exteriores para su accionamiento, cuyos tubos se atornillan en sendos tornillos fijos en la lámina opuesta, determinando dicho atornillado el grado de separación entre ambas láminas y el hincado de las púas en la pastilla.
15. 3. Dispositivo soporte para pastillas de jabón, según las reivindicaciones 1 y 2, que se caracteriza esencialmente por el hecho de que las láminas presentan sendas prolongaciones superiores curvadas y enfrentadas, dando lugar a la formación de un lomo que facilita la aprehensión y manipulación del dispositivo.
20. 4. Dispositivo soporte para pastillas de jabón. Todo ello según queda descrito y reivindicado en la presente memoria descriptiva, que consta de seis hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.
- 25.

76314<sup>30</sup> SEP.



Barcelona, a 30 de septiembre de 1959

José Ignacio BARBER CARRILLO

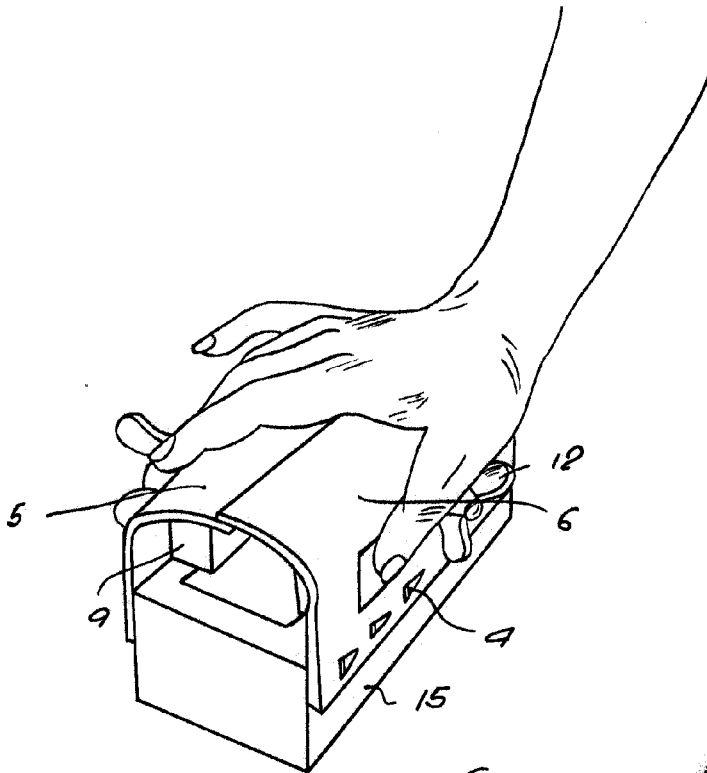
p.a.

A large, stylized handwritten signature in black ink, written over the typed name 'José Ignacio BARBER CARRILLO'. The signature is highly cursive and loops around the typed name.

30 SEP.

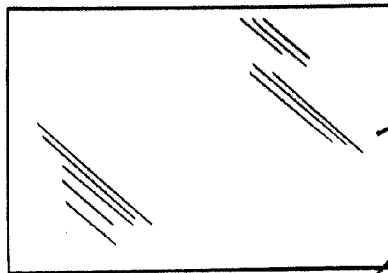
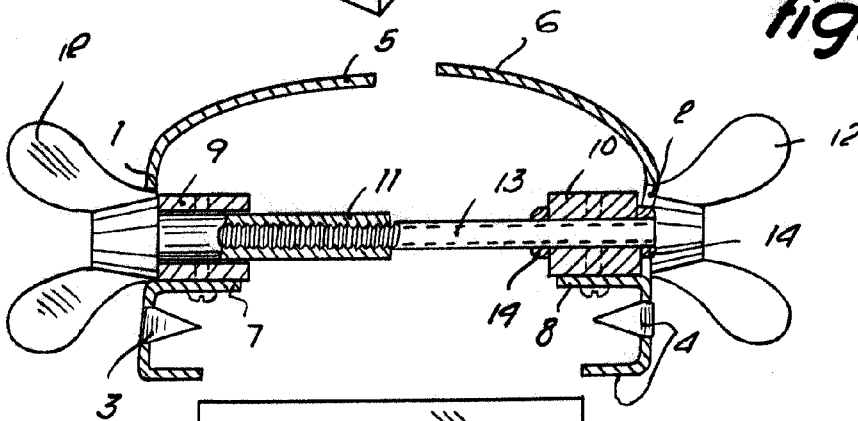


Fig. 1



76314

Fig. 9



Barcelona, 30 Septiembre 1959  
Ignacio Barber Carrillo  
p. a.

6167

D. IGNACIO BARBER CARRILLO

Dos hojas  
hoja n° 2

30 SEP

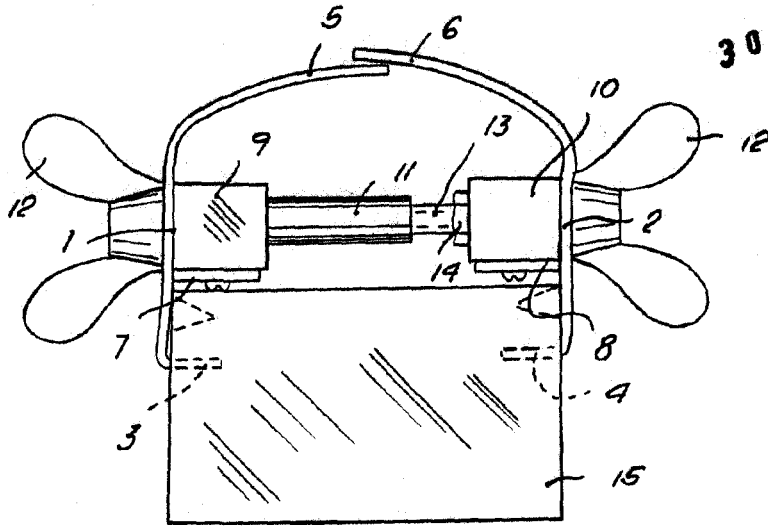


Fig. 3

76314

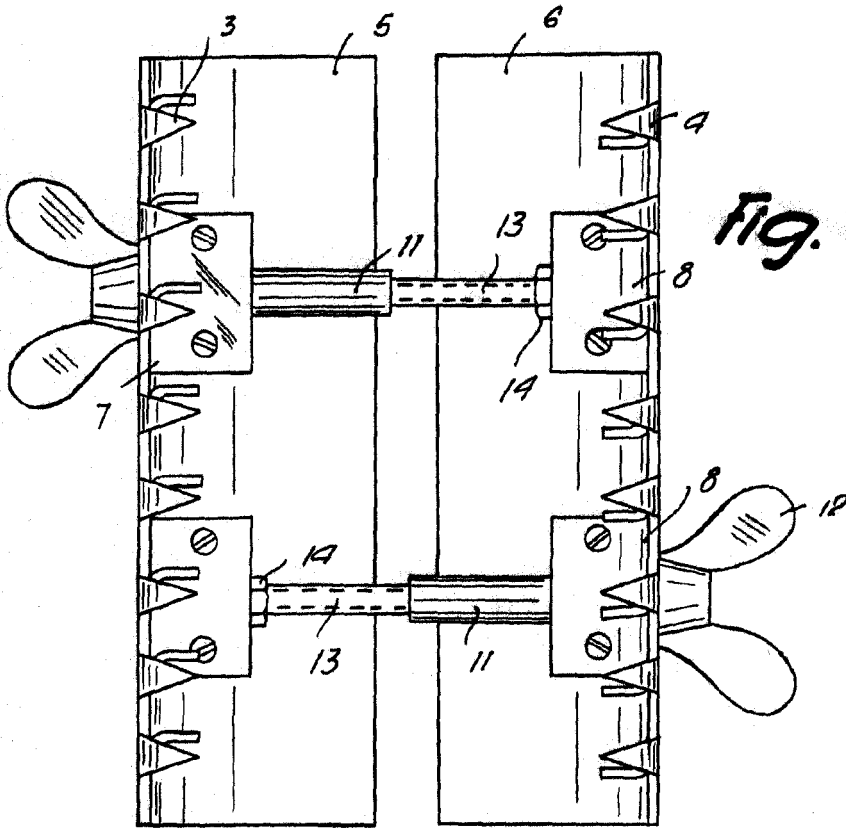


Fig. 2

Barcelona, 30 Septiembre 1959  
Ignacio Barber Carrillo  
p. a.

6167