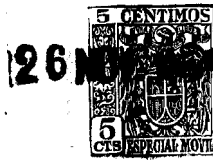


28951



MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de

UN MODELO DE UTILIDAD

a favor de D. Juan YAÑEZ Mateo, de nacionalidad española,
residente en MADRID,

por:

"NUEVO DISPOSITIVO ECONOMIZADOR DE JABÓN".

=====

De todos son conocidos los útiles que comúnmente se designan bajo los nombres de aprovechajabones y salvajabones, así como también los beneficios que su utilización ha reportado en los cuartos de aseo.

5

Ahora bien, la práctica viene demostrando que los indicados útiles no satisfacen plenamente las necesidades del público puesto que, si bien preservan un tanto el jabón y evitan algún desgaste prematuro, no es menos

126 NOV



28951

cierto también que su finalidad no se logra por completo
10 puesto que una de las caras y los laterales de la pastilla
han de quedar forzosamente al descubierto y por ello
ocurre frecuentemente que, al depositarla se suele efectuar
precisamente sobre el lado carente del salvajabones
lo que hace prácticamente inútil el beneficio que el mismo
15 debiera reportar. Ni que decir tiene que la pastilla
sigue entonces humedecida y ablandando el jabón durante
largo tiempo y por consecuencia surge un goteo y una pegajosidad
que lo adhiere a la superficie del lavabo, siendo después sumamente
desagradable su utilización.

20 Después de algunos estudios y ensayos practicados cree el recurrente haber encontrado el medio de subsanar todas las aludidas deficiencias e inconvenientes mediante la creación de un nuevo dispositivo economizador de jabón que viene a llenar una necesidad ampliamente
25 sentida y del cual solicita la exclusividad de explotación en toda España, Colonias y Protectorado mediante el correspondiente registro como MODELO DE UTILIDAD conforme y al amparo del vigente Estatuto de Propiedad Industrial.

30 El dispositivo preconizado está integrado esencialmente por dos piezas principales que denominaremos cabeza o aguja o pié.

La cabeza es una varilla de libre sección geométrica cuya configuración y estructura puede variarse -
35 según convenga, rematada en forma de argolla, bastón u otra adecuada que permita su fácil colgado o adaptación en un lugar cualquiera sin necesidad de ganchos u otros elementos auxiliares. En la extremidad inferior lleva practicado un orificio o bien portará otro medio de retención en



40 los que, por roscado, presión o similar pueda adaptarse la aguja.

La mencionada aguja puede, como su cabeza, ser de libre sección geométrica si bien preferentemente, adoptará la circular. Su parte superior estará convenientemente roscada o irá provista de elementos pertinentes para su incorporación al orificio o medios de retención de la otra pieza. La extremidad inferior tendrá su punta roma o agudizada, según los casos, pudiendo también complementarse con otra pequeña pieza taponadora unida por un sistema cualquiera.

Esta aguja que nós ocupa lo mismo puede conservar igual grosor en toda su longitud que presentarse de menor a mayor o viceversa, así como también llevar estrechamientos, rebajos, hendiduras u otros que coadyuven al perfecto sostenimiento de la pastilla de jabón.

El nuevo dispositivo economizador puede fabricarse de una sola pieza que reúna en sí todas las características que separadamente tienen la cabeza y agujas referidas.

El proceso de utilización del economizador es sumamente sencillo pues bastará con introducir suavemente la aguja en la pastilla de jabón, atravesándola en todo o parte de su espesor para que ésta quede en perfectas condiciones de empleo, terminado el cual puede colgarse, como se ha dicho anteriormente, en cualquier lugar de forma que esté libre de todo contacto con lo que se permitirá que por la aireación del ambiente natural de la estancia se conserve la pastilla en el mayor estado de sequedad.

De lo expuesto se deducen claramente numerosas ventajas sobre todo lo conocido hasta la fecha, entre las

28951

cuales destacaremos:

- 75 a) - El ahorro de jabón aumenta en un 30%.
- b) - El lavabo o lugar donde comúnmente reposa la pastilla se conserva perfectamente limpio.
- 75 c) - Asimismo se hallará siempre limpio de impurezas no sólo la pastilla, sino también el economizador.
- 80 d) - Evita posibles arañazos de la piel puesto que carece de superficies dentadas para su adaptación al jabón como tienen todos los actuales.

En la hoja de dibujos que se acompañan:

La fig. 1ª, representa, en alzado y frente tres de las varias realizaciones que puede adoptar la cabeza.

85 La fig. 2ª, enseña tres cortes o secciones de las distintas formas geométricas que puede adoptar la indicada cabeza.

La fig. 3ª, reproduce, en alzado, la aguja o pié sin y con pieza-remate en su terminación.

90 La fig. 4ª, representa una vista completa del dispositivo y su colocación dentro de la pastilla de jabón.

95 La forma, dimensiones y materiales podrán ser variables y en general cuanto sea accesorio y secundario, siempre que no altere, cambie o modifique la esencialidad del objeto que se describe.

Los términos en que queda redactada esta Memoria son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito, debiéndose tomar con carácter amplio y nunca en forma limitativa.

NOTA

28951



100

EL MODELO DE ÚTILIDAD QUE SE SOLICITA RECAERA SOBRE LAS PARTICULARIDADES CARACTERÍSTICAS DE LAS SIGUIENTES REIVINDICACION:

105

1ª.- Nuevo dispositivo economizador de jabón, caracterizado por comprender un elemento portatil de varilla, con sección preferiblemente circular, en cuya cabeza queda establecida una argolla o bastón que hace posible su colgado de cualquier saliente, clavo o medio adecuado, sin necesidad de ningún otro util auxiliar.

110

2ª.- Dispositivo economizador de jabón según reivindicación 1ª, caracterizado porque dicha varilla tiene adaptada en su extremidad inferior una aguja de menor sección en la que se ensarta la pastilla de jabón, realizándose la retención de ésta por medio de un tope que se acopla convenientemente a la extremidad libre de dicha aguja.

115

3ª.- "NUEVO DISPOSITIVO ECONOMIZADOR DE JABÓN".

Todo según queda expuesto en la precedente Memoria que consta de cinco hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y hoja de dibujos que a la misma se acompaña.

Madrid, 31 de Diciembre de 1952.

JUAN YAÑEZ MATEO

P.A.

P.P.

Modesto Polo

921



Fig. 1.-

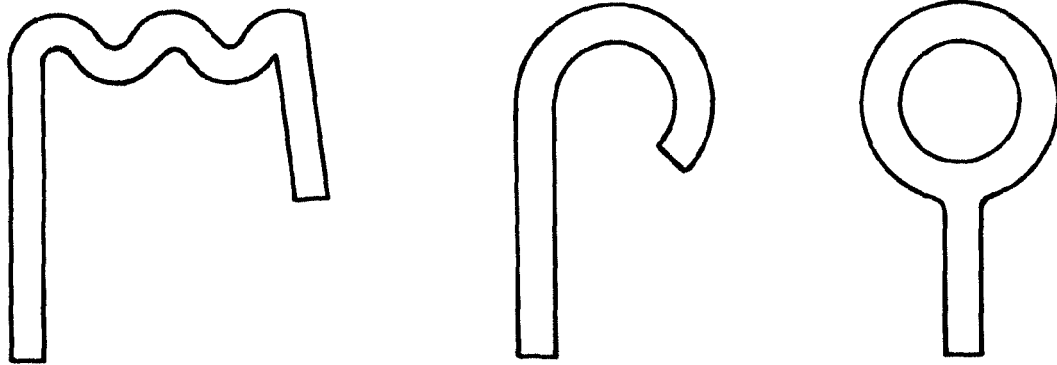
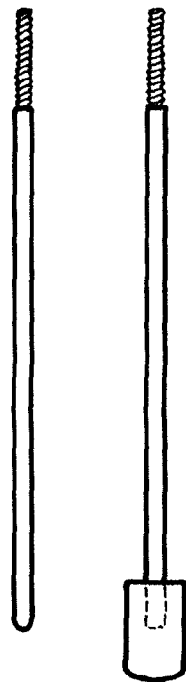
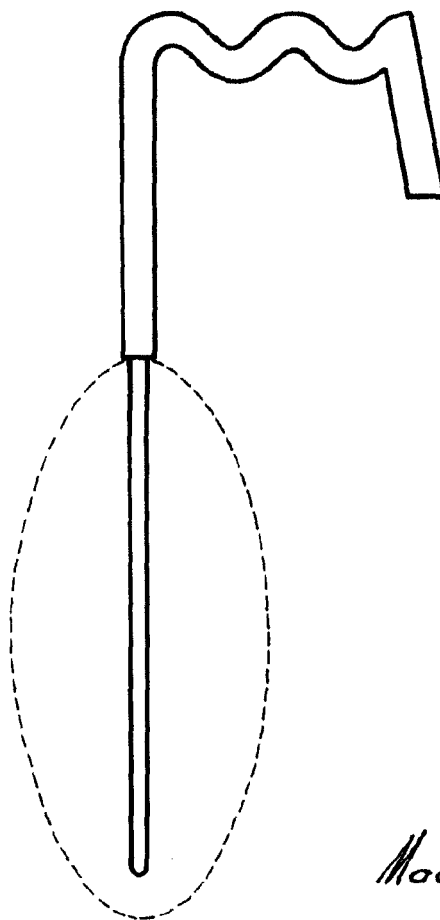


Fig. 4.-

Fig. 3.-

Fig. 2.-



Madrid, 26 Noviembre 1951.-

Juan Yáñez Mateo

Escala variable.-