

158.648

SECCION TECNICA
CLASIFICACION I. P. C.
CLASE <u>A47</u>
SUBCLASE <u>K</u>



22 MAY. 1913

MODELO DE UTILIDAD

Cuyo registro se solicita a favor de DON JOSE M<sup>a</sup> FARINA PEREZ, de nacionalidad española, domiciliado en Plaza de Portugal nº 2, VIGO (Pontevedra), por:

" SUJETADOR PARA JABON U OTROS OBJETOS DE SUPERFICIES NO POROSAS ".

MEMORIA DESCRIPTIVA

5 El presente Modelo de Utilidad como su enunciado indica, comprende un sujetador para jabón u otros objetos de superficies no porosas que, por sus características esenciales le hacen merecer los privilegios que al efecto otorga el vigente Estatuto sobre Propiedad Industrial, en la modalidad antedicha de Modelos de Utilidad.

10

Se caracteriza el referido sujetador o sustentador de objetos, por su sencillez y bajo coste, ya que a base de una lámina de material flexible, dispone por cada una de sus superficies, de una serie de ventosas capaz de adherirse a una superficie fija, plana o nó, y por la cara opuesta, sustentar cualquier objeto conveniente de super-



22 MAY

15 ficias no porosas que así se desee, que tratándose de objetos en estado de humedad, constituye un permanente secador, con lo que se consigue un óptimo resultado.

Su descriptiva ilustrada graficamente, a título de ejemplo no limitativo, es como sigue:

20 Consiste en una lámina plana (3) de naturaleza muy flexible, disponiendo en la superficie del lado anverso (1), una serie de pequeñas ventosas independientes (2) y equidistantes entre sí y, por la superficie del reverso (4), dispone en la parte central, de un número limitado de dichas ventosas y rodeando a éstas, otra serie de ventosas, todas ellas de igual tamaño (5) y en menor número que las que  
25 contiene la cara opuesta antedicha.

La función propia del sujetador y particularidades, pueden enumerarse:

30 1) El sujetador tiene como finalidad, sujetar o sostener jabón u otros objetos que tengan superficies no porosas, bien sea en la posición horizontal, vertical u oblicua a la pared, techo, suelo u otra superficie no porosa, bien sea lisa, ligeramente ondulada o irregular ó con huecos.

35 2) El anverso del sujetador, por tener un número mayor de ventosas que el reverso, hace que el sujetador no se desprenda de la base - pared, techo, bañera, etc- cuando el jabón u otro objeto se adhiera y retire repetidas veces al reverso del sujetador.

40 3) El aumento del tamaño de la superficie de la lámina plana, así el aumento del número de ventosas por ambos lados, permitirá sujetar objetos de tamaños y pesos propor-



cionalmente mayores.

45 4) El conjunto de ventosas de pequeño diámetro, tiene la ventaja de poder adherirse a superficies, a las que una ventosa solamente no puede hacerlo, como también facilita enormemente la separación del objeto adherido al sujetador y de éste, a la base de sustentación.

50 Descríta suficientemente la naturaleza de la invención, es obvio señalar, que la misma podrá llevarse a cabo en los materiales, dimensiones, formatos y medios que más interese, puesto que con ello no se varía la esencialidad expuesta, y a tal fin, se solicita su exclusividad, por término de VEINTE AÑOS, para todo el territorio nacional, mediante la siguiente NOTA de :

-REIVINDICACIONES-

55 1ª.- "SUJETADOR PARA JABON U OTROS OBJETOS DE SUPERFICIES NO POROSAS ", que se caracteriza por una lámina plana de naturaleza muy flexible, disponiendo en una de sus superficies, de una serie de pequeñas y equidistantes ventosas de igual tamaño, a fin de obtener por ligera presión, su adherencia a la base sustentadora, bién sea lisa, ligeramente ondulada, irregular o con huecos y, por la superficie opuesta, dicho sujetador dispone de otra serie de ventosas, en menor número, aun cuando el tamaño es igual, preferiblemente, figuran en la zona central un número limitado de dichas ventosas y contorneando dicha limitación, en las zonas extremas y laterales de la lámina, una serie continuada de ellas, cuya superficie está destinada

60

65



a la sujeción del objeto, también por ligera presión.

70

2ª.- "SUJETADOR PARA JABON U OTROS OBJETOS DE SUPERFICIES NO POROSAS ",

Según se describe y reivindica en la presente memoria, que consta de CUATRO hojas, escritas a máquina por una sola cara, acompañada de los dibujos reglamentarios.

Madrid, 22 MAY. 1970  
MANUEL FACORRO QUEIMADELOS  
E. P.

Fco. Alejandro Martínez Delso

Hoja Única Jose Maria Farina Perce

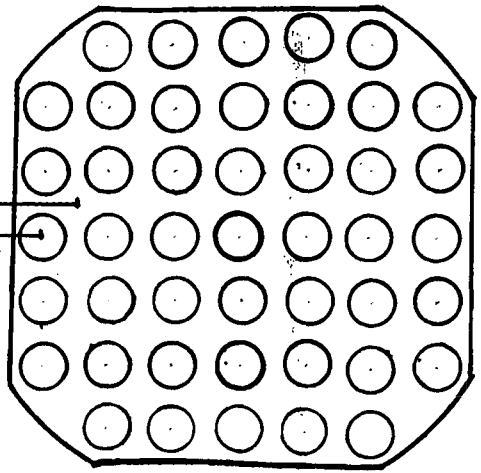


FIG. 1

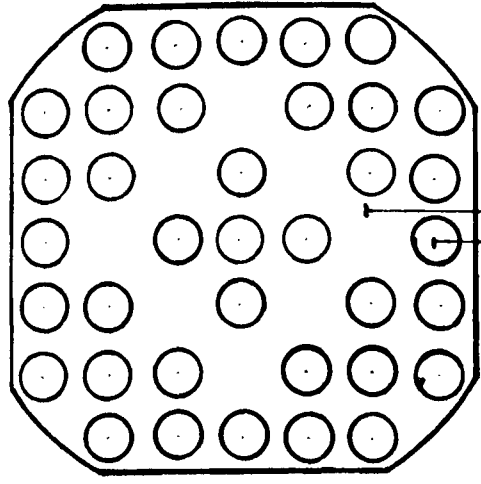


FIG. 2

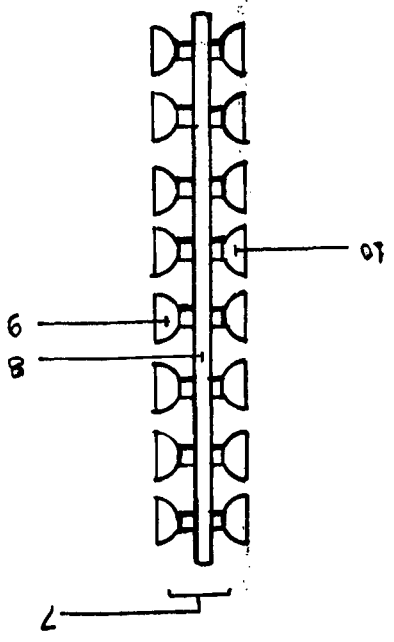


FIG. 3

MARQUE DÉPOSÉE  
S. M. FARINA  
Perce

Reproduction interdite