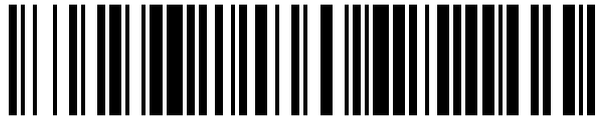


19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **1 237 564**

21 Número de solicitud: 201900310

51 Int. Cl.:

A47K 7/03 (2006.01)

12

SOLICITUD DE MODELO DE UTILIDAD

U

22 Fecha de presentación:

18.06.2019

43 Fecha de publicación de la solicitud:

18.11.2019

71 Solicitantes:

**PEREZ NOYA, Jorge (100.0%)
Santa Cruz de Montaos, A Costa N° 13
15680 Ordes (A Coruña) ES**

72 Inventor/es:

PEREZ NOYA, Jorge

54 Título: **Esponja con recipiente anclado para la higiene y la limpieza**

ES 1 237 564 U

DESCRIPCIÓN

Esponja con recipiente anclado para la higiene y la limpieza.

5 Objeto de la invención

La presente invención "Esponja con recipiente anclado para la higiene y la limpieza" según se expresa en el enunciado de esta memoria descriptiva, se refiere a un recipiente que va anclado a una esponja. Puede ir en el interior o en el exterior de la esponja. Este recipiente puede
10 contener cualquier tipo de fluido para la higiene y la limpieza.

El campo de aplicación de la presente invención se enmarca dentro del sector de los productos de higiene y limpieza.

15 Antecedentes de la invención

El problema común de los tipos de esponjas que encontramos es que no tienen un recipiente anclado en su cuerpo. La ventaja que propone esta invención es la de crear dos utilidades en una.
20

Descripción de la invención

La presente invención sirve para que al mismo tiempo de expulsar el fluido higiénico o el fluido para la limpieza del recipiente anclado también nos permita aplicarlo a la misma.
25

Puede tener diversas formas y diseños.

Se puede fabricar en diferentes tipos de materiales.

30 El recipiente se puede anclar en el interior de la esponja o en el exterior.

FIGURA 1A y 1B: Cuando presionamos el recipiente, este expulsa el fluido higiénico hacia la esponja, consiguiendo que esta se empape del mismo.

35 **FIGURA 2:** Cuando presionamos la esponja, el recipiente expulsa el fluido consiguiendo que la esponja se empape del mismo.

Descripción de los dibujos

40 **FIGURA 1A:** En este dibujo se representa la Esponja con recipiente anclado para la higiene y la limpieza con el recipiente en el exterior. Vista en perspectiva desde arriba.

FIGURA 1B: En este dibujo se representa la Esponja con recipiente anclado para la higiene y la limpieza con el recipiente en el exterior Vista en plano desde abajo.
45

FIGURA 2: En este dibujo se representa la Esponja con recipiente anclado para la higiene y la limpieza con el recipiente en el interior. Vista en plano.

Modo de realización preferente

50 El objeto de esta invención comprende un conjunto de elementos que se describen a continuación:

En la figura 1A y 1B, antes de pulsar sobre el recipiente de fluido, se debe quitar el precinto del recipiente. Al pulsar en el recipiente que contiene en su interior el fluido higiénico o el fluido para la limpieza, este se expulsa hacia la esponja, consiguiendo que esta se empape del fluido.

- 5 **En la figura 2**, se debe presionar la esponja para que el recipiente se comprima y este expulse el fluido de su interior, consiguiendo así que la esponja se empape del fluido.

La totalidad de los elementos que aparecen representados en las figuras son: 1 Esponja, 2 Recipiente de fluido, 3 Estructura, 4 Precinto, 5 Agujero.

10

REIVINDICACIONES

- 5 **1.** Esponja con recipiente anclado para la higiene y la limpieza, que se caracteriza porque el fluido contenido en el recipiente (2) empapa la esponja (1) al aplicar presión sobre el mismo (2).
- 10 **2.** Esponja con recipiente anclado para la higiene y la limpieza, según reivindicación 1, que se caracteriza porque tiene un recipiente (2) anclado en el exterior de la esponja (1). La esponja (1), tiene un agujero (5) para conseguir que el fluido salga por el mismo. Para expulsar el fluido que está dentro del recipiente (2), es necesario retirar el precinto (4) y presionar el recipiente (2). La esponja (1) y el recipiente (2), están anclados por la estructura (3).
- 15 **3.** Esponja con recipiente anclado para la higiene y la limpieza, según reivindicación 1, que se caracteriza porque tiene un recipiente (2) anclado en el interior de la esponja (1). Al presionar la esponja (1), el recipiente (2) se comprime consiguiendo que la esponja (1) se empape del fluido.

Figura 1A

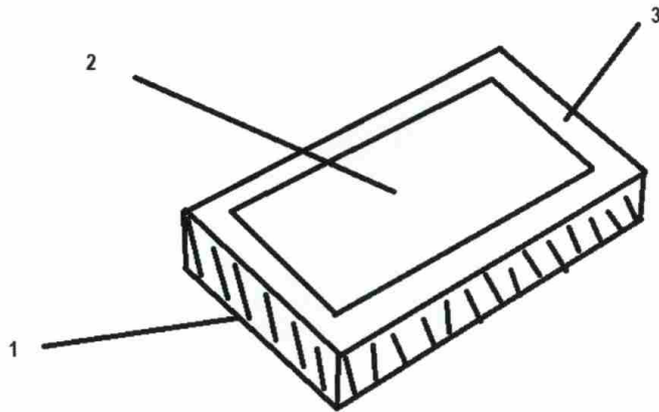


Figura 1B

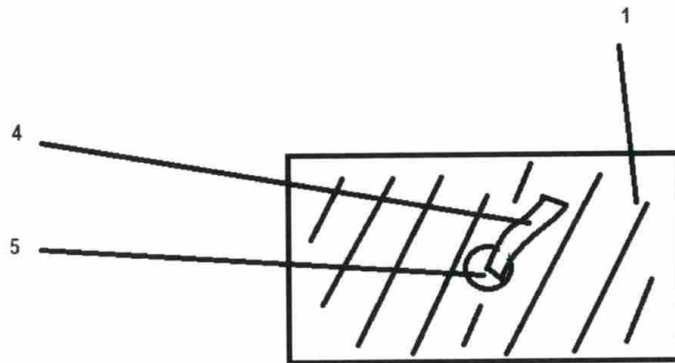


Figura 2

