

19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **1 221 559**

21 Número de solicitud: 201800551

51 Int. Cl.:

B65D 83/08 (2006.01)

12

SOLICITUD DE MODELO DE UTILIDAD

U

22 Fecha de presentación:

24.09.2018

30 Prioridad:

31.10.2017 PT 11467U

43 Fecha de publicación de la solicitud:

05.12.2018

71 Solicitantes:

**NAVIGATOR TISSUE RODAO S.A. (100.0%)
Estrada Nacional 241, Zona Industrial
6030-245 Vila Velha de Rodao PT**

72 Inventor/es:

**PEREIRA NUNES, María Cristina;
NOGUEIRA DA ROCHA, Ana Isabel;
COELHO LEMOS, María Da Conceição;
REIS DOS SANTOS, Paulo Alexandre;
ULRICA ARAÚJO ROQUETTE, Inés;
POÇAS SERRANO, Paulo Alexandre y
RIBEIRO MARQUES, Ana María**

54 Título: **Dispensador de hojas de papel absorbente de cocina para uso doméstico y las mismas**

ES 1 221 559 U

DESCRIPCIÓN

Dispensador de hojas de papel absorbente de cocina para uso doméstico y las mismas.

5 Sector de la técnica

La presente invención pertenece al campo de los productos de uso doméstico, más particularmente papel absorbente y su acondicionamiento y utilización.

10 El presente modelo de utilidad se refiere a un dispensador de hojas individuales de papel absorbente de cocina, de determinadas dimensiones y gramajes, que permite el almacenamiento y el suministro de éstas para un uso doméstico.

15 Antecedentes de la invención

15 El papel absorbente de cocina para uso doméstico es comúnmente presentado sobre la forma de un rodillo en un tubo de cartón. Esta disposición lleva casi necesariamente al uso de ambas manos para la remoción de una hoja de papel absorbente del rodillo y, consecuentemente, a la posibilidad de la contaminación del papel restante en el rodillo. Adicionalmente, los rodillos de
20 papel absorbente están expuestos al medio ambiente doméstico de cocina y así fácilmente susceptibles a contaminaciones por humedad, grasas y polvo.

Explicación de la invención

25 El modelo de utilidad presentado pretende resolver los problemas arriba descritos, permitiendo una mayor higienización en el uso diario de hojas de papel absorbente de cocina, a través de la ventaja práctica de la posibilidad de remoción de las hojas sólo con el uso de una mano, evitando así el contagio del resto de papel, además de posibilitar que el producto se mantenga en un ambiente cerrado, lejos de humedad, grasas y polvo.

30 **Breve descripción de los dibujos**

La Figura 1 ilustra una representación de la perspectiva isométrica del dispensador de acuerdo con las definiciones descritas en este modelo de utilidad.

35 **Realización preferente de la invención**

El modelo de utilidad que se muestra en este documento se describirá detalladamente según el dibujo adjunto.

40 Como se muestra en la Figura 1 el dispensador en cuestión consiste en un panel superior (1), un panel inferior (2), un panel frontal (3), un panel posterior (4) y dos paneles laterales (5), obteniendo de este modo el forma de un paralelepípedo rectángulo. El objeto en cuestión es recargable para almacenar y distribuir hojas de papel absorbente de cocina individuales, pudiendo ser preferentemente dispuesto sobre cualquier superficie plana o vertical. Para esta
45 distribución de papel el panel superior presenta una abertura longitudinal (6), a través de la cual la hoja de papel absorbente de cocina puede ser extraída, y que se prolonga en la dirección de los dos paneles laterales convergiendo con sus extremos. Además, esta apertura del panel superior se prolonga por los dos paneles laterales.

50 El dispensador descrito en este modelo de utilidad es, en su forma preferencial constituido por materiales plásticos, de cartón, de acero inoxidable y acrílicos.

En una forma preferencial del dispensador se dimensiona en términos de las dimensiones de los diferentes paneles y de la apertura en el panel superior que se extiende a los paneles laterales para contener y dispensar hojas de papel absorbente de cocina rectangulares y dobladas en una configuración en V.

- 5 En otra forma preferencial del dispensador éste se dimensiona para incorporar y dispensar hojas de papel absorbente de cocina con valores de gramajes comprendidos entre 0,019 Kg y 0,023 Kg.
- 10 En otra forma preferencial del dispensador éste se dimensiona para incorporar y dispensar hojas de papel absorbente de cocina con dimensiones de ancho (m) x longitud (m) de 0,21x0,22, de 0,21x0,23, de 0,21x0,24 y 0,21x0,25.

REIVINDICACIONES

1. Dispensador recargable para almacenamiento y distribución de hojas individuales de papel absorbente de cocina caracterizado porque:

- 5
- comprende un panel superior (1), un panel inferior (2), un panel frontal (3), un panel posterior (4) y dos paneles laterales (5);
 - su forma es la de un paralelepípedo rectángulo;
 - 10 - se sitúa preferentemente sobre una plataforma plana o vertical;
 - el panel superior contiene una abertura longitudinal (6) a través de la cual la hoja puede ser extraída y que se prolonga en la dirección de los dos paneles laterales convergiendo con sus extremidades y prolongándose por los mismos.
- 15

2. Dispensador recargable para almacenamiento y distribución de hojas individuales de papel absorbente de cocina, de acuerdo con la reivindicación 1, constituido por un material seleccionado del grupo que consiste en plástico, cartón, inox o acrílico.

20

3. Dispensador recargable para almacenamiento y distribución de hojas individuales de papel absorbente de cocina, de acuerdo con cualquiera de las reivindicaciones anteriores, caracterizado porque:

- 25
- las hojas de papel absorbente de cocina son rectangulares y dobladas en una configuración en V;
 - las hojas de papel absorbente de cocina tienen un valor de gramaje comprendido entre 0,019 Kg y 0,023 Kg.
- 30

4. Dispensador recargable para almacenamiento y distribución de hojas individuales de papel absorbente de cocina, de acuerdo con la reivindicación 3, caracterizado porque las dichas hojas de papel absorbente de cocina preferentemente tengan las dimensiones de altura (m) x longitud (m) de 0, 21x0,22, de 0,21x0,23, de 0,21x0,24 y de 0,21x0,25.

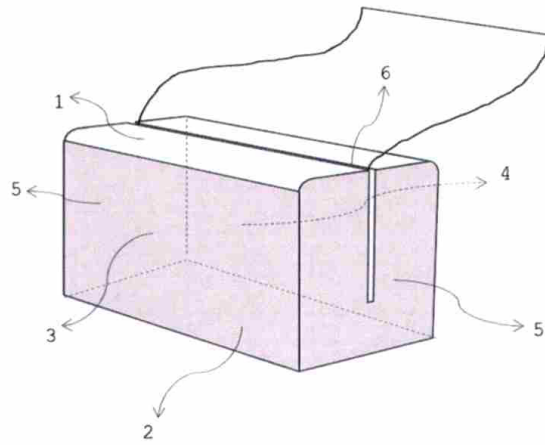


Figura 1