

84631

84631



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

por veinte años,

para todo el territorio español, por "NUEVO REBORDE DE REFUERZO, DE TIPO ALTAMENTE HIGIENICO, PARA UTENSILIOS DIVERSOS", cuyo privilegio se solicita a favor de Don ROGELIO RAICHS MILL, de nacionalidad española, residente en BARCELONA, calle Platón nº 3-2º-1º.

M E M O R I A D E S C R I P T I V A

El objeto del presente Modelo de Utilidad se refiere, como su nombre indica, a un nuevo reborde de refuerzo cuyas características especiales le hacen ser de tipo altamente higiénico, además de cumplir con la finalidad propia del reborde que consiste en conferir mayor resistencia a la parte periférica de la pieza o utensilio fabricado. El hecho de que dicho reborde dé lugar al relleno completo e integral del espacio interno formado por la chapa o plancha

e 9 DIC



84631

5 laminar doblada en la región del reborde impide lo que sucede comunmente en los rebordes normales, en los que se introducen materias en los espacios comprendidos entre el relleno y las paredes internas del hueco del correpondiente reborde. De esta manera se evita que la introducción de materias extrañas en el interior del reborde se traduzca en fermentaciones incontroladas así como en la producción de vapores y de condensaciones en los bordes externos de los utensilios cuando estos últimos son de cocina.

10

En este último caso, como es sabido, se produce muy a menudo condensaciones de vapor que arrastran parte de las materias que se han ido introduciendo con el tiempo en el interior del reborde impidiendo con ello el conseguir una presentación higiénica del utensilio de mesa, tal como sería de desear.

15

Todos los inconvenientes anteriores quedan solventados con el nuevo Modelo debido precisamente al carácter completamente hermético del reborde de refuerzo de que se trata.

20

Este nuevo reborde tiene una sección sensiblemente cilíndrica y existe en la periferie de una pieza obtenida a base de una plancha laminar de modo que el citado reborde tiene la particularidad de llevar en su interior un cordón de relleno de materia relativamente blanda que, por presión ejercida sobre el reborde en el momento de conferir la forma definitiva a este último, llena herméticamente la cavidad hueca interna de la plancha laminar doblada e inclu-

25

09 DIC



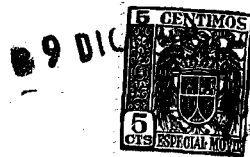
84621

so, debido a la misma presión antes mencionada, sobresale ligeramente, por plasticidad, por la línea de cierre del reborde, determinando con ello el relleno integral del espacio interno del reborde y logrando con ello su hermeticidad más completa.

Con el fin de facilitar la buena comprensión del presente Modelo de Utilidad, se acompaña un plano en el que se representa un modo preferente de realización de un reborde de refuerzo de este tipo.

En las figuras 1, 2, 3 y 4 se pueden apreciar todos los detalles que permiten hacerse cargo de la hermeticidad completa del hueco interno del reborde mediante el cordón de relleno de material relativamente blando, cuya plasticidad permite su perfecta adaptación a las paredes internas del mencionado reborde.

De acuerdo con lo que se indica en las figuras anexas, este reborde 5, de sección sensiblemente cilíndrica, efectuado en la periferie de una pieza 10 obtenida a base de una plancha laminar, tiene la particularidad de llevar en su interior un cordón de relleno 2 de materia relativamente blanda, que, por presión ejercida sobre el reborde 1 - 1' para el cierre de este último, llena herméticamente el hueco interno del citado reborde 5 e incluso sobresale ligeramente en 4, por plasticidad, por la línea de cierre del reborde determinando con ello el relleno integral del espacio interno del reborde y su hermeticidad más completa.



4631

5 Descrito suficientemente en qué consiste este Modelo, se comprende que podrán introducirse en el mismos cualesquiera modificaciones de detalle se es timen convenientes, siempre que no se alteren su esencialidad, a cuyo fin se declaran de novedad en España las siguientes reivindicaciones que consti- tuyen la

NOTA REIVINDICATORIA

10 1ª - "NUEVO REBORDE DE REFUERZO, DE TIPO ALTAMEN- TE HIGIENICO, PARA UTENSILIOS DIVERSOS", caracteri- zado porque consiste en un reborde de sección sen- siblemente cilíndrica, efectuado en la periferie de una pieza obtenida a base de una plancha laminar, cuyo reborde tiene la particularidad de llevar en 15 su interior un cordón de relleno de materia relati- vamente blanda, que, por presión ejercida sobre el reborde, para el cierre de este último, llena her- méticamente el hueco interno del citado reborde e incluso sobresale ligeramente, por plasticidad, por 20 la línea de cierre del reborde, determinando con ello el relleno integral del espacio interno del re- borde y su hermeticidad más completa.

2ª - "NUEVO REBORDE DE REFUERZO, DE TIPO ALTAMEN- TE HIGIENICO, PARA UTENSILIOS DIVERSOS".

25 Todo tal y conforme queda descrito y reivindica- do en la Memoria descriptiva que antecede y que cong ta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola de sus caras y un plano que la ilustra.

MADRID, 9 de Diciembre de 1.960

ROGELIO RAICHS MILL.

P. A.


Firmado: J. J. MORGADOS Y GRANES



84631

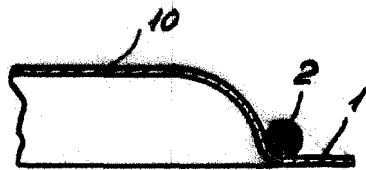


FIG. 1

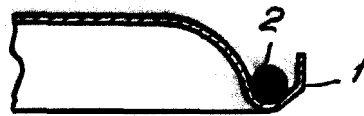


FIG. 2



FIG. 3

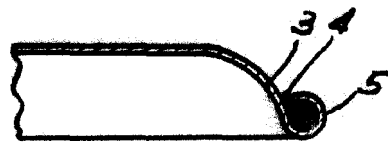


FIG. 4

MADRID 29 DIC. 1946

p.a. J. J. Morgades Graner
p.p.

A handwritten signature in cursive script, enclosed in a large, loopy circle.

Escala variable