

88375



MEMORIA DESCRIPTIVA
del MODELO DE UTILIDAD, cuyo registro se solicita a favor de DON JOSEPH JULES VICTOR CONSTANTIN ROBERGER, de nacionalidad francesa, domiciliado en Epinay sur Odon, Calvados (Francia), por "RECIPIENTE DE MATERIA FLEXIBLE CON TUBO DE DEGUSTACION PARA DOSIS INDIVIDUALES".

5 Varios son los recipientes existentes a fin de permitir la degustación por aspiración y entre los mismos cabe señalar precisamente como el más apropiado a la finalidad presente, el de la Patente de Invención francesa n.º. 1.865.306, consistente en llevar en la parte superior del tubo para degustar, acodado a unos cuarenta y cinco grados y cuya varilla libre, se levanta oblicuamente para permitir la degustación por aspiración al amparo del contacto del aire. Para llenarlo, se utiliza 10 el tubo de degustación. Después de llenar la boca del tubo, se cierra por soldadura una vez cubier-

15



to de varios centímetros de longitud por un anillo ó capuchón higiénico; basado en el cual mi representado solicitó en 28 de Julio de 1961 como Certificado de Adición, lo que constituye el objeto de este Modelo de Utilidad.

20

Ello consiste en que el pie del recipiente tiene por objeto permitir el empleo de una paja para degustar, que se encaja con un ligero forzamiento en un orificio amoldado en el pie (soporte), que mantiene a la paja a un grado de inclinación y de sumersión de tal forma, que el consumidor puede degustar al amparo del contacto del aire, permitiendole éste igualmente sostener solamente la base del recipiente ó el pie de la montura sobre la que está colocado.

25

La paja de degustar está exteriormente calibrada en el diámetro del orificio amoldado en el pie, para asegurar un estancamiento perfecto, de manera que al sumergirse ligeramente en el líquido la extremidad inferior de la paja, (como lo muestra la figura 2 del dibujo adjunto) la degustación se hace al amparo total del contacto del aire en un recipiente de materia flexible del género indicado, que se vuelve a cerrar a medida que se aspira el líquido. Se sabe que las esencias de jugos de frutas servidos en un recipiente de pared rígida, pierden sus mejores componentes aromáticos cuando se abre el recipiente. Uno de los objetos principales de la invención que permite la degustación al ampa-

30

35

40



45

50

55

ro total del contacto del aire, es conservar las esen-
 cias aromáticas, aún las más ligeras, hasta el final de
 la degustación. Otra ventaja, refiriéndose al pié que
 permite el empleo de una paja para degustar con grado
 de sumersión regable por su deslizamiento en el orifi-
 cio de éste pié, es permitir la adaptación en recipien-
 tes de materia semi-rígida ó rígida, pero en esta va-
 riante de realización la degustación no puede hacerse
 al amparo del contacto del aire que es absorbido por
 el vacío creado en el recipiente a medida que se aspi-
 ra el líquido. En fin, como se comprende, la invención
 no se limita de ningún modo a la única forma de eje-
 cución indicada y representada por los dibujos adjun-
 tos, abarca por el contrario todas las variantes de
 realización. La invención alude a todos los recipien-
 tes que llevan consigo la aplicación de tal modo de
 degustación.

60

La figura 1 del dibujo adjunto representa, en cor-
 te vertical, un pié con un cuello que se adapta al re-
 cipiente. El orificio de inclinación (figura 1 y 2)
 amoldado en dicho pié, sirve para mantener la paja en
 el grado justo de inclinación y de sumersión (la ex-
 tremidad).

65

La figura 2 muestra la posición normal de la paja
 para un recipiente de materia flexible que se vuelve
 a cerrar a medida que se aspira el líquido; para un re-
 cipiente de materia rígida, se sumergirá la paja en el

70 fondo del recipiente. La invención no se limita de ningún modo al grado de inclinación indicado, siendo posible la degustación por aspiración con un grado de inclinación de la paja pasando de la posición vertical a la horizontal.



75 La extremidad del canal 4 (figura 1) saliente del cuerpo del pié, esta cerrada por soldadura una vez lleno. En el momento de servir se corta la parte saliente para encajar la paja de degustar.

80 En los Planos se representa en corte vertical, el pié de la paja para degustar, el orificio de inclinación 1 (figura 1) se representa cerrado por soldadura (4). Para llenar el recipiente se emplea este orificio que va después cerrado por soldadura y en el momento de servir la bebida se corta la extremidad (4) figura 1, que sobresale del pié y a continuación se encaja la paja para degustar, como se vé en la figura 2.

85 Queda así descrito y representado el objeto que constituye este Modelo de Utilidad, pudiendo fabricarse en cualquier clase de materiales (aunque preferentemente los indicados), así como en medidas variables e introducirsele cuantas variantes sean susceptibles en la práctica y aconsejables, siempre que las mismas no alteren sus características esenciales.

90 N O T A .- Se reivindica la propiedad de este MODELO DE UTILIDAD, por :

95



100

PRIMERA.- Recipiente de materia flexible con tubo de degustación para dosis individuales, caracterizado porque la paja, encaja en un orificio, sito en la parte superior del recipiente, en lo que constituye la tapa de la misma, la cual es de forma esférica y practicandole una simple vuelta a la susodicha tapa del recipiente, se le introduce la paja por la tapa, por el orificio que lleva el recipiente, manteniendose con un grado de inclinación y sumersión tal, que al amparo del aire introducido, permite absorber el contenido del recipiente, sosteniendo a éste, solo por su base.

105

SEGUNDA.- Recipiente de materia flexible con tubo de degustación para dosis individuales, caracterizado porque la paja ha sido calibrada en el diametro, con respecto al orificio a amoldar en el recipiente, al objeto de asegurar un perfecto estancamiento, realizandose la absorción, previo corte de la punta de su extremidad saliente de la paja y al introducirse el aire por la paja. Al retirarse la susodicha paja, basta dar un cuarto o media vuelta a la tapa, para que el recipiente quede hermeticamente cerrado de nuevo.

115

TERCERA.- RECIPIENTE DE MATERIA FLEXIBLE CON TUBO DE DEGUSTACIÓN PARA DOSIS INDIVIDUALES.

Esta Memoria Descriptiva consta de seis hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y

88375

de una hoja simple de Planos.



Este Modelo de Utilidad se solicita con Prioridad Francesa de 28 de Julio de 1.960, correspondiente al Certificado de Adición nº. 834.814 de la Patente de Invención nº. 1.265.306.-

Madrid, 27 de Julio de 1.961.

El Agente Oficial de la Propiedad Industrial,

MANUEL GIMENEZ

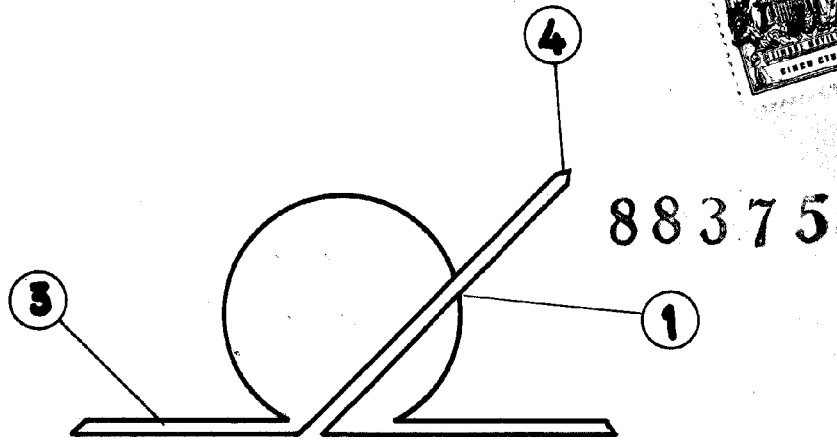


FIG. 1.

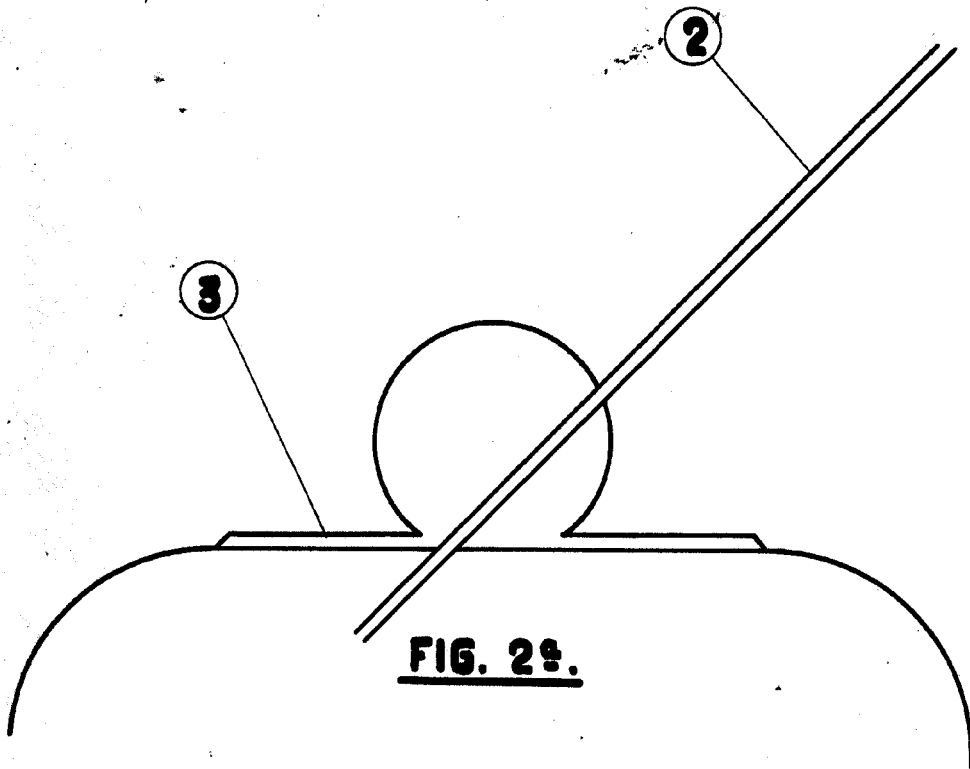


FIG. 2.

MADRID. 21 JUL 1967

El Agente Oficial de la Propiedad Industrial.

Escala variable.

MANUEL GIMENEZ