

25268



MEMORIA DESCRIPTIVA
DE UNA PATENTE DE MODELO DE UTILIDAD POR VEINTE AÑOS EN ESPAÑA A
FAVOR DE CENTRALE DE VERRERIES, DE NACIONALIDAD FRANCESA, RESIDEN+
TE EN AUBERVILLIERS (SEINE) FRANCIA, 48 bis, Avenue Victor Hugo.

sobre:

"CUCHARA GRADUADA".



5.- La presente solicitud hace referencia a las cucharas graduadas utilizadas en particular para la absorción de cantidad dosificadas de medicamentos. Las cucharas de este tipo actualmente en uso, llevan por lo general unas graduaciones formadas sobre el material mismo de la cuchara, por una o varios trazos de puntos o cualesquiera otra señal. Estas cucharas presentan el inconveniente de que las graduaciones trazadas son poco visibles, siendo sumamente difícil el apreciar si el nivel del líquido en ella colocado, coincide con la graduación deseada.

10.- La cuchara graduada, objeto del presente modelo de utilidad, no presenta tal inconveniente. Esta cuchara lleva una o varias graduaciones formadas por unos salientes que pueden obtenerse por simple moldeado de la pieza.

15.- Gracias a los salientes mencionados de esta cuchara, se puede apreciar de modo exacto si el nivel del líquido que se ha echado en la cuchara corresponde a la graduación que se desea. Además, el saliente en forma de graduación o señal, prevista hacia la parte superior de la cuchara, permite evitar el que se caiga el líquido, lo cual sucede con bastante frecuencia con las cucharas del tipo ordinario en las cuales el líquido rebasa las mismas

20.- A continuación se describe, tan solo a título de ejemplo no limitativo, una forma de ejecución de una cuchara de acuerdo con el presente modelo de utilidad. En esta descripción, se hace referencia a los dibujos que se acompañan y en los cuales,

25.- La Fig. 1a., es una vista en corte de una cuchara de acuerdo con el presente modelo de utilidad.

30.- La Fig. 2a., muestra una vista en elevación de dicha cuchara.

La Fig. 3a., es una vista de plano de dicha cuchara.

Como se indica en la forma de ejecución represen-



- tada, la cuchara (1), de acuerdo con el presente modelo de utilidad, lleva unos salientes (2,3 y 4), constituidas por ejemplo, por unos cordones moldeados al mismo tiempo que la cuchara indicada. Estos cordones pueden hacer la vuelta completa del interior de la cuchara, más pueden igualmente ser menos largos y no interesar sino tan solo a una parte del contorno de la mencionada cuchara. Estos cordones pueden ser tan numerosos como se desee. En la forma de ejecución representada, los tres cordones que lleva la cuchara, corresponden, por ejemplo, a los contenidos o medidas siguientes (Farmacopea):
- 5 gramos (cada cuchara de café)
 - 10 gramos (por cuchara de postre)
 - 15 gramos (cada cucharada de sopa)
- Estas graduaciones o medidas pueden ir indicadas por las palabras : Café, Postre, Sopa, que pueden ir en la misma cuchara.
- En lugar de estas indicaciones, pueden emplearse otras, tales como "dosis para niños", "adultos", etc., bien un texto publicitario para una especialidad farmacéutica u otra cualquiera.
- La cuchara en cuestión puede llevar un órgano de agarre o mango (7).
- La cuchara de acuerdo con el presente modelo de utilidad, puede llevar además una base dispuesta de tal modo que pueda sostenerse de pié. En la forma de ejecución indicada, la cuchara lleva dos salientes exteriores (5 y 6). Con el mismo fin, podrían utilizarse otros medios adecuados, por ejemplo, tres puntos dispuestos en triángulo, un saliente único en forma de pié, etc.
- Ha de entenderse bien que el presente modelo de Utilidad no está limitado, en modo alguno, a la forma de ejecución que acabamos de describir, la cual no ha sido dada sino a título explicativo. Es así que puede darse a los



salientes de puntos o señales, cualquier otra forma apropiada. La materia que constituye la cuchara puede ser de vidrio, metal, material vaciado, etc. La cuchara de acuerdo con el presente Modelo de Utilidad puede ser empleada para otros
5 usos distintos a los medicinales, pudiendo utilizarse de una manera general cuando han de medirse cantidades determinadas de materias líquidas, pastosas o pulverulentas.

NOTA

En resumen; la presente solicitud recaerá sobre las siguientes reivindicaciones:
10

1ª.-Cuchara graduada, caracterizada porque la graduación de la misma se efectúa por la disposición especial de unos salientes distribuidos en sentido ovoidal, de mayor y menor tamaño, que permiten apreciar la cantidad de líquido vertido según su nivel con cada anillo.
15

2ª.-Cuchara graduada, según la reivindicación anterior, caracterizada porque la misma lleva dispuesta un elemento de agarre sumamente corto, el cual es solidario a la propia cuchara, presentando dicho elemento la superficie suficiente para ser mantenida la cuchara con la mano y apoyo de sus dedos.
20

3ª.-Cuchara graduada, según las reivindicaciones anteriores, caracterizada porque en la parte inferior de la cuchara lleva dispuesta una base con el fin de mantener siempre la susodicha cuchara en posición normal sobre una superficie
25

25268



en evitación de que pierda su estabilidad y se vierta el líquido que contenga.

4ª.-"CUCHARA GRADUADA".

Según se describe en la presente memoria que consta de
5 cinco hojas escritas a máquina y dibujos.

Madrid, 9 de diciembre de 1.950

95268



Fig. 1

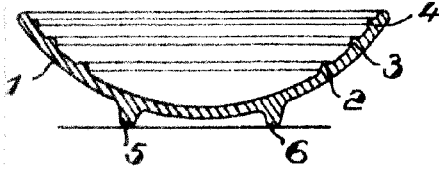


Fig. 2

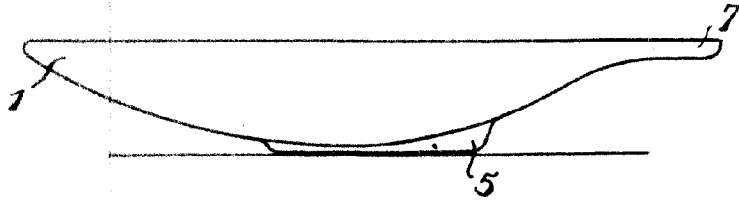
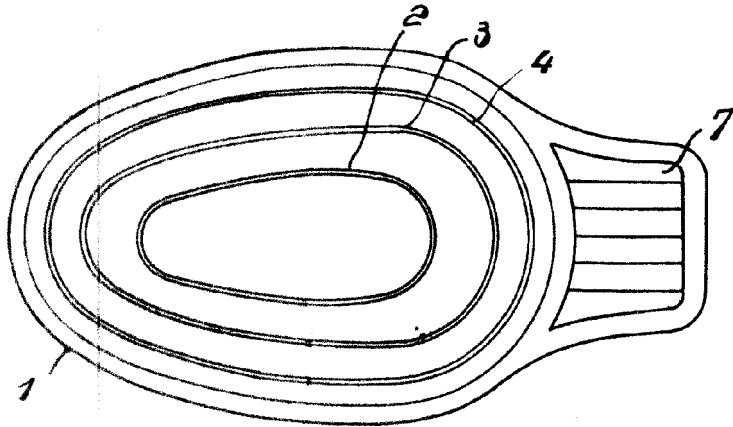


Fig. 3



ESCALA VARIABLE

Madrid 8 DIC. 1950

[Handwritten signature]