

23694

D. CARLOS ERNESTO DE SA CARDOSO.- Ingeniero

De nacionalidad portuguesa.

Residente en Lisboa.- Rua das Janelas Verdes nº 13

Modelo de Utilidad por veinte años; por "UN NUEVO ENVASE PARA LIQUIDOS"

MEMORIA DESCRIPTIVA

5 El presente modelo se refiere a un nuevo envase para líquidos de dimensiones y formas de cualquier clase, así como los materiales de que está construido, en el cual la novedad consiste en permitir la salida del líquido sin gorgojeo ni salpicadura, lo que se consigue con la colocación del gollete en continuidad con la panza o vientre del envase, la cara, generatriz o arista exterior del mismo.

6 Para conseguir ésta particularidad de no gorgojear o salpicar, es necesario colocar el envase de modo que el gollete quede en la parte superior dándole la inclinación necesaria para la salida del líquido.

10 En ésta posición el envase permitirá la entrada del aire, y la salida del líquido puede efectuarse simultáneamente sin interferencia, evitando así el gorgojeo y las salpicaduras, cuyos efectos son tan desagradables sobre todo en envases destinados a bebidas.

15 Este sistema de envase permite además, que los líquidos que tengan que ser decantados o que tengan posos, puedan salir sin agitación de los residuos o posos.

Para los líquidos espesos o viscosos bastará proveer el gollete de un tamaño mayor, a fin de obtener una salida normal del líquido sin gorgojeo ni salpicadura.

20 Este mismo modelo de envase, agregando al gollete un gloteador, permitirá verter con facilidad gotas para envases de medicamentos, perfumes, tintas, ect.

Otras cualesquieras aplicaciones pueden ser utilizadas basadas en el objeto del presente modelo.

25 En el plano adjunto se presenta a título de ejemplo en corte, varias formas de envase en el que se aplica el objeto del presente modelo, cuyos envases en corte se ven de frente y horizontalmente.

En resumen, el presente modelo de utilidad recae sobre las siguientes reivindicaciones:

REIVINDICACIONES

30

1a.- Un nuevo envase para líquidos caracterizado por la particularidad de que para evitar el gorgojeo y salpicadura del líquido al salir, lleva un gollete en continuidad del vientre o panza del envase, cara, generatriz, o arista exterior según los casos.

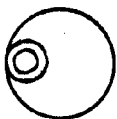
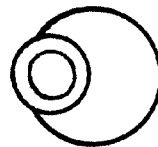
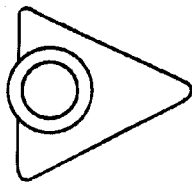
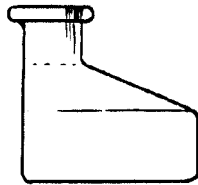
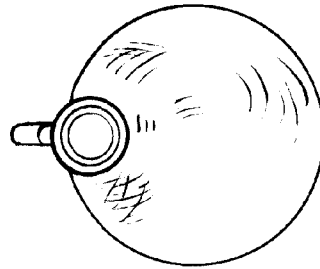
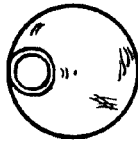
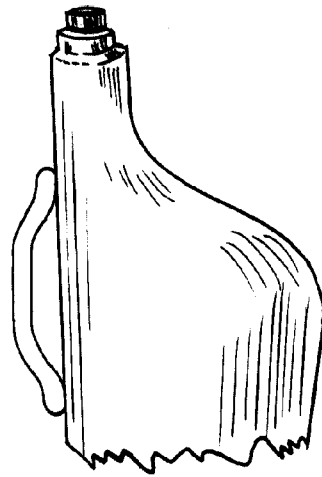
35 2a.- Del modelo de envase reivindicado anteriormente, y en él la particularidad de que poniendo en continuidad el gollete con el vientre, cara, generatriz, o arista del envase, inclinado éste lo conveniente sale el líquido sin interferencias por la entrada del aire.

40 3a.- Del envase para líquidos reivindicado anteriormente, y en él la particularidad de que tratándose de líquidos que tengan posos o haya que decantar, se consigue la salida del líquido sin agitación y por ello sin posos ni residuos.

4a.- Un nuevo envase para líquidos, tal como se describe y reivindica anteriormente y se presenta a título de ejemplo en el plano.

Madrid, 20 de Junio de 1950

*Julio Ortiz*



*Julia*