

76526 23



resulta mucho más económica que la de los vasos tronco-cónicos actualmente en uso.

15 El vaso mixto renovable que se preconiza consta de una base o peana de metal, vidrio, plástico o cualquiera otro material adecuado, que presenta base para apoyarse y mantenerse sobre una mesa o tablero, prolongándose en tronco de cono invertido y hueco en que es susceptible de ajustar el cono del vaso, cuya punta pasa a través de un orificio de la parte angosta de la peana, con lo que entra bien y queda perfectamente sujeto.

20 En el adjunto plano se ha representado una forma de ejecución del modelo realizada de acuerdo con los principios enunciados.

25 Como puede apreciarse, el vaso mixto se compone de la peana (1) de base ensanchada y que se prolonga en tronco de cono hueco invertido en donde encaja y ajusta el vaso cónico (2) de papel. La peana va perforada en su parte angosta (3) para posibilitar el paso de la punta del cono del vaso (2), con lo que éste encaja y queda perfectamente sujeto.

30 De esta forma, el vaso queda en condiciones de uso y, una vez lleno del líquido o bebida de que se trate, puede mantenerse de pie sobre la mesa o cualquier superficie plana horizontal. Una vez que se ha hecho uso del mismo y bebido o empleado el líquido contenido, se retira el vaso cónico de papel y se tira, procediendo a colocar un vaso nuevo en la peana, quedando así listo para una nueva utilización.

35 El no emplear cada vaso más que una sola vez que sea su uso totalmente aséptico y de una higiene perfecta,

40

76526



a la par que evita los gastos de lavado, roturas y demás inconvenientes de los vasos de usos sucesivos.

45 Este modelo es realizable en los tamaños y colores que se desee, siendo susceptible de toda clase de modificaciones de detalle que no alteren su fundamento.

--: NOTA -:

Los puntos de invención propia y nueva que se presentan para que sean objeto de este modelo de utilidad, en España, por veinte años, son los siguientes:

50 1º.- Vaso mixto renovable, caracterizado porque consta de una peana de uso sucesivo constituida por una superficie de revolución ensanchada por abajo conformado soporte o pié, estrechándose hasta un cuello desde donde se vuelve a ensanchar en tronco de cono invertido hueco, en correspondencia con la conicidad de vasos de papel renovables que encajan y ajustan en dicho tronco de cono, siendo 55 cónicos los vasos de papel, entrando su vértice a través de la abertura que presenta la peana en su cuello o angostura.

60 2º.- "VASO MIXTO RENOVABLE".

Tal y como se ha descrito en la memoria que antecede, representado en el dibujo que se acompaña y para los fines que se han especificado.

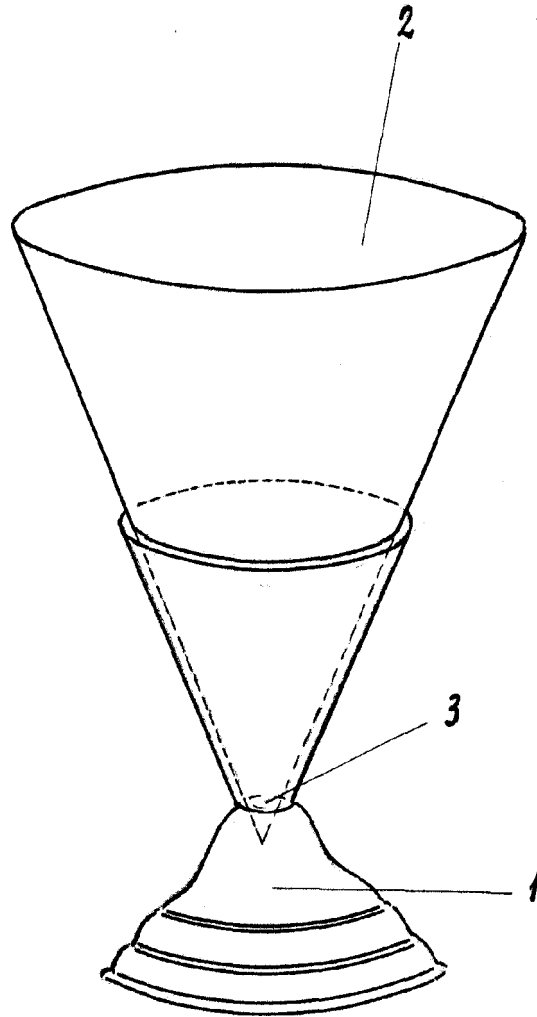
65 Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, 23 de Octubre de 1959

76526



23 OCT 1950



Escala variable.