

73675

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

para "TAPON REPARTIDOR PERFECCIONADO", a favor de la firma JASALA, S.A., domiciliada en CORNELLA DE LLOBREGAT (Barcelona), calle Juan Maragall, núm, 33 y 35.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un tapón repartidor perfeccionado.

- Los tapones repartidores tienen por objeto actual como distribuidores, en forma de gotas finas, para aplicar líquido sobre un objeto cualquiera; en nuestro caso es para aplicarlo sobre vidrios y cristales. Los tapones conocidos tenían el defecto que no protegían los bordes de la botella y, al hacer el movimiento brusco de expulsión, podía golpearse el cristal con el cuello de la botella, con el riesgo de romper el vidrio donde se deseaba aplicar el líquido.
- 5.
- 10.



7367514 MAR

El tapón correspondiente al presente modelo tiene por objeto garantizar un perfecto cierre del recipiente, al aplicarle encima una tapa roscada de metal o de bakelita con un disco de junta, ya que el borde que tiene en su parte inferior se adapta sobre el cuello de la botella, y al mismo tiempo se le ha añadido un reborde saliente que queda levantado sobre la botella y hace de amortiguador elástico, para el caso que al distribuir el líquido se golpee involuntariamente el vidrio u objeto donde se aplicarán las gotitas de fluido del envase.

Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos, en la que se ha representado un caso de realización, que se cita a título de ejemplo.

En los dibujos, la figura 1 es una vista del tapón en planta por su parte inferior.

La figura 2, es una vista lateral en sección.

Haciendo referencia a las figuras, es de observar que el tapón se halla constituido por un elemento tubular 1, que penetra en el interior del cuello de una botella 2, el cual se halla enlazado por su parte superior por un tabique de constitución circular 3, que lo cierra, el cual es de mayor diámetro que la pieza tubular 1, presentando un borde saliente de mayor diámetro que la superficie externa del cuello de la botella, en forma de corona circular, en cuya superficie inferior existe un bordón circular de perfil triangular 4, que tiene por misión apoyar en la embocadura de la botella para cerrarla, presentando el tapón en su superficie 3, de cierre unos orificios 5, que atraviesan la superficie en la zona correspondiente a la cavidad tubular, para el paso de líquido



14
73675

en forma de gotas finas.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada en la descripción, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

= . =

N O T A

10. Descrito el objeto y utilidad de invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones :

1. Tapón repartidor perfeccionado, que se caracteriza por comprender una pieza tubular, para su introducción en el cuello de la botella, el cual enlaza por su extremo con un tabique circular de mayor diámetro, que constituye un saliente periférico, de mayor diámetro que la superficie externa del cuello de la botella, amortiguador de golpes, presentando el saliente en el centro de su superficie inferior, un bordón circular, de sección triangular o redondeado, que apoya sobre el borde de la botella por su vértice, existiendo en el tabique, en su zona correspondiente a la zona tubular, unos orificios que lo atraviesan.

2. Tapón repartidor perfeccionado.

25. Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva, que consta de cuatro hojas foliadas y escritas a



73675 14 MAY 59

máquina por una sola de sus caras y acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid, a 14 MAY.1959

JASALA, S.A.

p. a.

JAMES ISIDRO GARCÍA

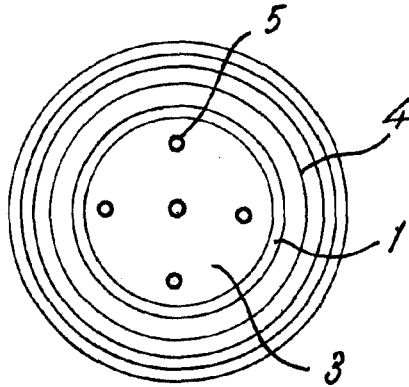
P. S.

G/.ag.



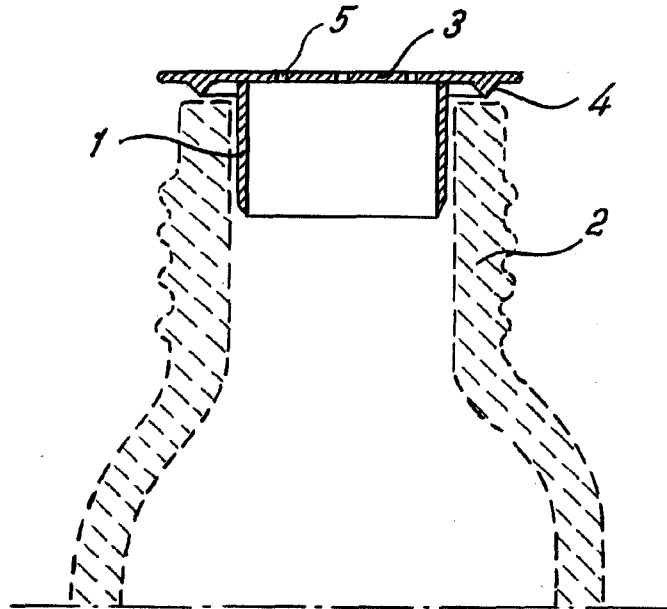
14 MAY 1959

Fig. 1



73675

Fig. 2



Madrid, 14 MAY. 1959
Jaime Isern

p.p.