



ESPAÑA

19 ES	11	NUMERO	10 Y
	21	<b>255239</b>	
	22	FECHA DE PRESENTACION	
		24 diciembre 1980	

MODELO DE UTILIDAD

1 MAYO 1981

30 PRIORIDADES:	32 FECHA	33 PAIS
31 NUMERO		

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
	B6 5085/72; B65D 31/04

54 TITULO DE LA INVENCIÓN

TARRINA PARA PRODUCTOS ALIMENTICIOS CON TAPA TRANSPARENTE DE MATERIAL SOLDABLE.

71 SOLICITANTE (S)

JOSE BARO TRAVE S.A., de nacionalidad española.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

Alcalde Forqueras s/n LERIDA

72 INVENTOR (ES)

D. José BARO TRAVE

73 TITULAR (ES)

La entidad solicitante

74 REPRESENTANTE

DA MARIA ANTONIA NARANJO MARCOS P. de la Habana 200 MADRID

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una tarrina para productos alimenticios, dotada de una fina tapa de material transparente soldado o autosoldable a la misma.

Las ventajas que este medio de cierre ofrece son muy diversas y entre ellas pueden destacarse:

a - La transparencia de la tapa permite observar perfectamente el material alojado en la tarrina.

b - El cierre obtenido por soldadura o termosoldadura es de un hermético absoluto.

c - Esta clase de cierre es sumamente económico, lo que abarata el envase, sin el menor perjuicio para el mismo.

d - El ritmo de acople del cierre es muy rápido.

Estas y otras ventajas más, de orden adicional, se desprenden de la lectura de la presente Memoria para cuya mejor comprensión se acompaña el dibujo adjunto que muestra un ejemplo de realización, no limitativo, de los muchos que caben dentro del marco general de la invención sin que el mismo se altere; el dibujo muestra un alzado de la tarrina según la invención, con una proyección en media planta de su cara superior.

De conformidad con la invención referida a los dibujos adjuntos, se dispone de una tarrina (1) de cualquier material adecuado, que en el ejemplo que se describe es de material cerámico. Dicha tarrina lleva, preferentemente, pero no limitativamente, un reborde (1A) en todo su borde superior, y tras haber sido llenada del producto que se desee por medios convencionales, le es aplicado un cierre hermético (2) de un material transparente como por ejemplo un plástico transparente y blando o semiblando, que queda fijado por sus bordes libres al cuerpo de la tarrina, mediante una línea de soldadura (2A) o termosoldadura. Evidentemente, esta soldadura puede ser eléctrica, al calor, o bien puede ser química, ya que ello no altera para nada el objeto de

la invención.

35

De esta manera, la tarrina queda cerrada herméticamente, y la transparencia de su tapa permite ver perfectamente el producto que dicha tarrina aloja.

El cierre hermético asegura la conservación del contenido de la tarrina en unas perfectas condiciones de seguridad, y las condiciones de higiene del producto y de su manipulación y conservación son del más alto índice.

40

La aplicación de este tipo de cierre a las tarrinas se realiza a través de máquinas especialmente diseñadas al efecto, que inclusive dosifican el producto a envasar, lo que aumenta las condiciones de higiene del mismo.

45

En el caso de las tarrinas, por ejemplo, de cerámica, se puede cumplir la finalidad de servir, posteriormente, al usuario, para otras finalidades, tales como recipientes, tazas o tazones, etc., etc., de donde se desprende una prolongación de su utilidad.

50

Finalmente, tras lo descrito sólo resta señalar que en la presente invención cabrán cuantas variantes de realización como sean posibles sin que se altere la esencia general de la misma, pudiéndose fabricar su objeto en toda clase de materiales, de formas y de tamaños apropiados, sin limitación.

---

---

55 NOTA: Descrito suficientemente lo que antecede sólo resta señalar que lo que se declara propio, nuevo y útil del solicitante es lo contenido en las siguientes:

REIVINDICACIONES

60 1 - Tarrina para productos alimenticios con tapa transparente de material soldable, caracterizada por el hecho de que la tarrina propiamente dicha se halla realizada en cualquier tipo de material adecuado, preferentemente un material cerámico, y presenta un reborde en toda la periferia de su base superior, abierta.

65 2 - Tarrina, según reivindicación 1ª caracterizada porque una vez llena del producto deseado, le es aplicado un cierre formado por una tapa de material transparente, tal como por ejemplo un material plástico transparente, blando o semiblando, que queda fijado por su borde libre al reborde periférico que configura el borde de la boca de la tarrina; de tal manera que queda soldado a dicho borde formando un cierre hermético.

70 3 - Tarrina, según reivindicaciones 1 y 2 caracterizada por el hecho de que la unión íntima de la tapa al cuerpo de la tarrina se realiza por termosoldadura.

75 4 - Tarrina, según reivindicación 3 caracterizada porque la unión íntima de la tapa al cuerpo de la tarrina se realiza por soldadura química.

5 - TARRINA PARA PRODUCTOS ALIMENTICIOS CON TAPA TRANSPARENTE DE MATERIAL SOLDABLE.

- - - - -

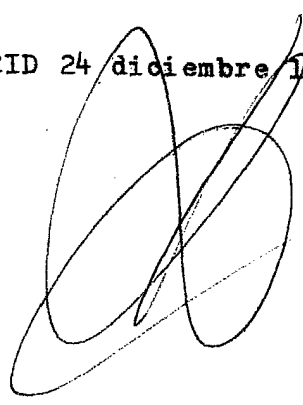
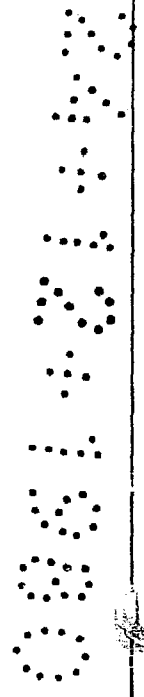
Todo tal como se describe en la presente Memoria que consta

80

de cinco hojas foliadas y escritas por una s6la cara con un total de ochenta l6neas y dibujos anexos.

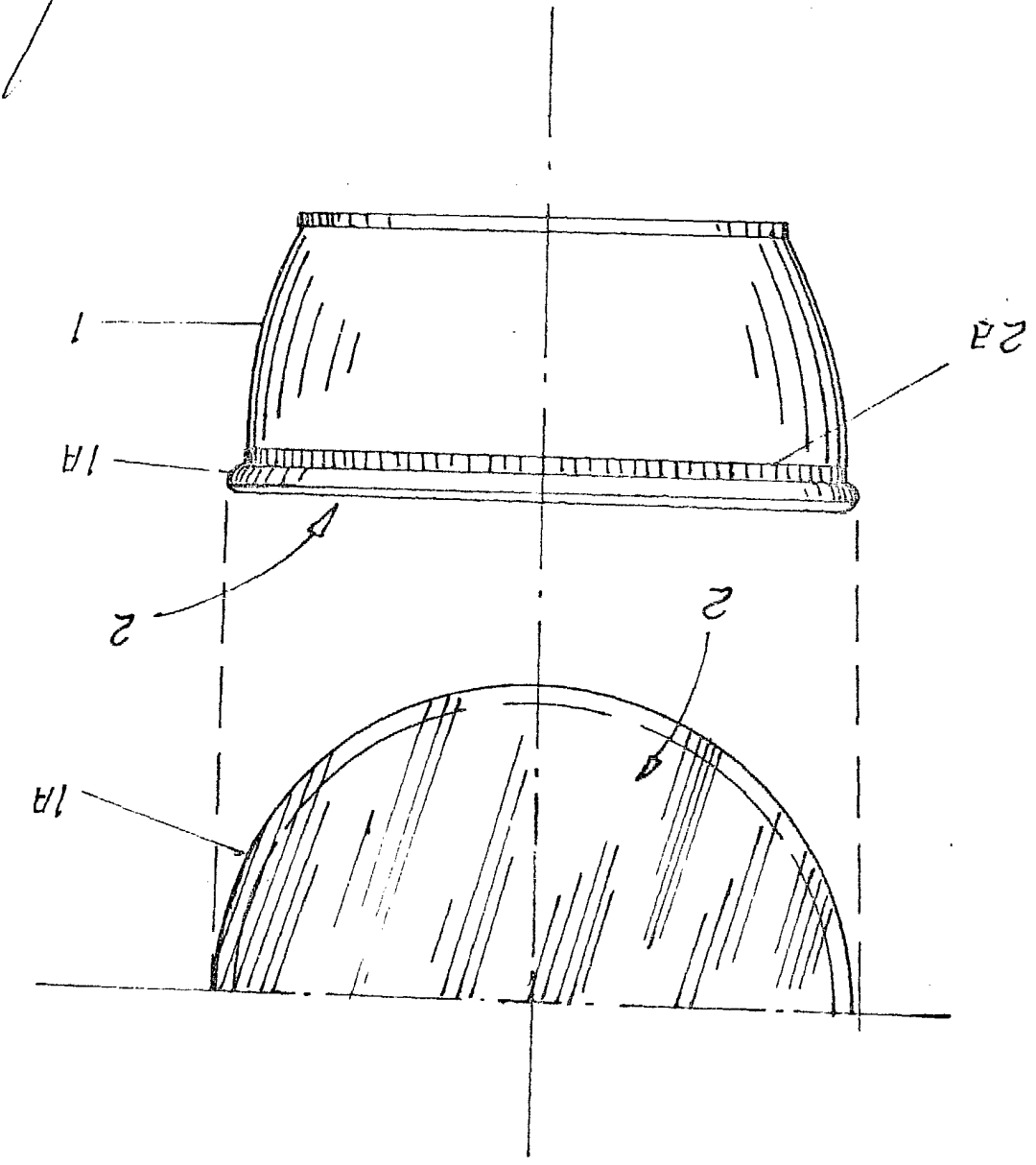
MADRID 24 diciembre 1980

p.a.

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke.A vertical strip of perforated paper on the right edge of the page, consisting of a series of small, evenly spaced holes.

ESCALA VARIABLE

MADRID 24 DICIEMBRE 1980



JOYA LINGUA

JOSE BARO TRAVE S.A.