



MODELO DE UTILIDAD

97050

MEMORIA DESCRIPTIVA

sobre:

" UN BARRIL MOLDEADO "

Solicitantes: Don JULIO CAMPOS GARCIA y
Don VICENTE CAMPOS GARCIA,
de nacionalidad española, residentes en
BARCELONA, Calle Gerona, 2.



La presente solicitud se refiere a un barril moldeado para el envasado de toda clase de líquidos.

Este barril, que comprende un cuerpo sensiblemente cilíndrico provisto en su base superior de un corto gollete central con tapón roscado de cierre, y de dos
5 asas replegables diametralmente opuestos, se caracteriza, esencialmente, porque su base inferior o fondo está dotado de una concavidad central, adaptada para servir de alojamiento a los citados gollete, tapón de cierre y asas reple-
10 gadas de otro barril análogo al apilárselos uno sobre otro.

Otra característica del barril de que se trata consiste en que la citada concavidad del fondo está rodeada por una superficie de apoyo de forma general de corona circular y provista de tacos de refuerzo, que
15 pueden llevar incorporados núcleos metálicos, adaptados para quedar asentados sobre una zona periférica de la base superior de otro barril análogo al apilárselos uno sobre otro.

De acuerdo con otra particularidad, la pared cilíndrica del barril está dotada de nervaduras circulares
20 de refuerzo, que pueden llevar incorporadas armaduras metálicas, y la base superior del barril está provista en un sector de su contorno de una porción achaflanada, en la que se halla dispuesto un tapón de cierre secundario,

25 En los dibujos adjuntos se ilustra, a título de ejemplo no limitativo, una forma de realización, mostrando:

La Fig. 1 una vista en perspectiva del barril



moldeado de que se trata;

la Fig. 2 una vista parcial en perspectiva del mismo barril colocado con su base inferior hacia arriba; y

la Fig. 3 un corte parcial de dos barriles super-
5 puestas.

El barril representado comprende un cuerpo 1, sensiblemente cilíndrico, provisto en su base superior 2 de un corto gollete central 3 con tapón roscado de cierre 4, así como de dos asas replegables 5, diametralmente opuestas. La base inferior o fondo 6 de dicho barril está
10 dotado de una concavidad central 7, adaptada para servir de alojamiento a los citados gollete, tapón de cierre y asas replegadas de otro barril análogo cuando se hallan superpuestos entre sí (véase Fig. 3). Dicha concavidad 7
15 está rodeada por una superficie de apoyo de forma general de corona circular y provista de tacos de refuerzo 8, que pueden llevar incorporados núcleos metálicos 9. Estos tacos están adaptados para quedar asentados sobre una zona periférica de la base superior de otro barril
20 análogo al apilárselos uno sobre otro. La pared cilíndrica del cuerpo 1 está dotada de nervaduras circulares de refuerzo 10, que pueden llevar incorporadas armaduras metálicas, no representadas, y la base superior del barril está provista en un sector de su contorno de una
25 porción achaflanada 11, en la que se halla dispuesto un tapón de cierre secundario 12.

Los tacos 8 de la base inferior del barril no solamente proporcionan un buen asiento de éste sobre el suelo

97050



sino que, en combinación con la concavidad 7, aseguran una buena estabilidad del apilamiento de varios barriles superpuestos.

Se hace constar que todo cuanto no altere, cambie o modifique lo esencial del barril descrito puede quedar sometido a variaciones de detalle.

N O T A

El Modelo de Utilidad que se solicita recae sobre las siguientes reivindicaciones:

10 1ª.- Un barril moldeado, comprendiendo un cuerpo (1), sensiblemente cilíndrico, provisto en su base superior (2) de un corto gollete central (3) con tapón roscado de cierre (4), y de dos asas replegables (5) diametralmente opuestas, caracterizado porque su base inferior o fondo (6) está
15 dotado de una concavidad central (7), adaptada para servir de alojamiento a los citados gollete (3), tapón de cierre (4) y asas replegadas (5) dentro barril análogo al apilárselos uno sobre otro.

20 2ª.- Un barril moldeado según la reivindicación 1ª, caracterizado porque la citada concavidad (7) del fondo está rodeada por una superficie de apoyo, de forma general de corona circular, provista de tacos de refuerzo (8), adaptados para quedar asentados sobre una zona periférica de la base superior (2) de otro barril análogo al apilárselos uno sobre otro.
25

3ª.- Un barril moldeado según las reivindicaciones 1ª y 2ª, caracterizado porque su pared cilíndrica va dotada de nervaduras circulares de refuerzo (10).

97050

31



62

4^a.- Un barril moldeado según las reivindicaciones anteriores, caracterizado porque su base superior (2) está provista en un sector de su contorno de una porción achafalnada (11) en la que se halla dispuesto un tapón de cierre secundario (12).

5 5^a.- UN BARRIL MOLDEADO, tal y como queda descrito y reivindicado en la presente memoria que consta de cinco hojas mecanografiadas por una sola cara y de una lámina de dibujos.

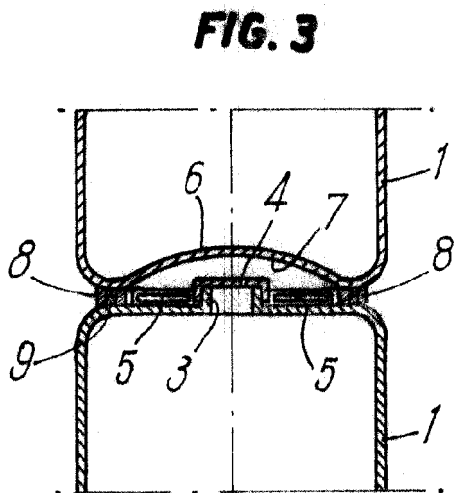
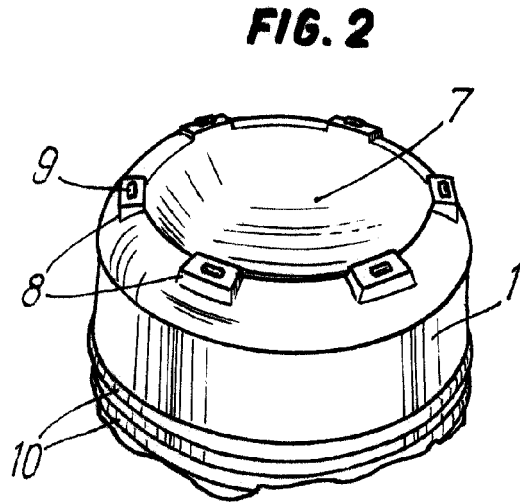
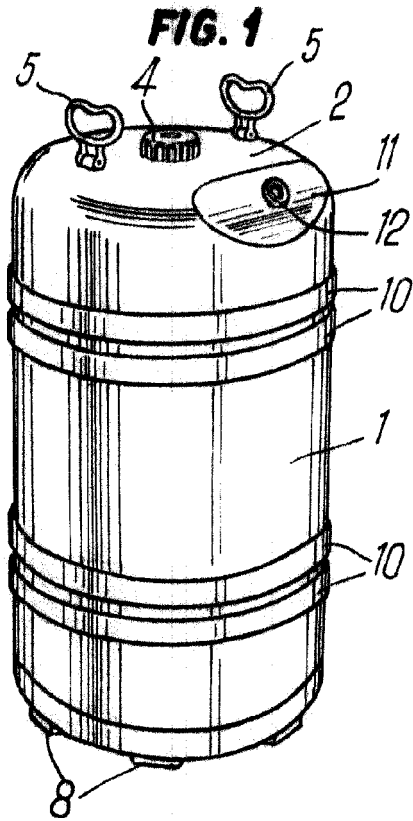
Barcelona, 31 de Diciembre de 1962.

JULIO CAMPOS GARCIA y
VICENTE CAMPOS GARCIA
P.P.

J. GOMEZ ACEBO Y MODET

P.P.

ESCALA VARIABLE.



BARCELONA, 31 de Diciembre de 1962
JULIO CAMPOS GARCIA y
VICENTE CAMPOS GARCIA
P. P. A. GOMEZ-ACEBO Y MODET

[Handwritten signature]