

JE.



103824

MODELO DE UTILIDAD

=====

a favor de

De ANA M<sup>a</sup> PRAT PALLARES, de nacionalidad española,  
domiciliada en C. Fernando Agullo, 18 - BARCELONA,

por:

"Bolsa-envase provista de cierre"

=====

Descripción.

El presente modelo de utilidad se refiere a una  
bolsa-envase provista de cierre, del tipo de bolsa cons-  
tituido por un receptáculo laminar flexible y aplanado  
compuesto por dos paredes unidas por tres de sus bordes

76 L.A.



y separadas en el borde restante formando la boca del envase.

La bolsa-envase objeto de este modelo de utilidad se caracteriza porque una de las paredes que la forman se prolonga a partir del borde correspondiente a la boca, formando una solapa, que normalmente está doblada hacia fuera, y que está unida por sus bordes extremos a la porción de los bordes laterales de la bolsa contiguos a la boca de la misma, formando una a modo de petaca exterior, pero que es reversible de manera que puede doblarse sobre si misma y sobre el borde de boca de la pared opuesta de la bolsa, para cubrir dicho borde y constituir así el cierre de la boca.

Seguidamente se describe con mayor detalle la bolsa-envase objeto del presente registro, haciendo referencia al dibujo adjunto que ilustra esquemáticamente un caso práctico de realización que se cita a título de ejemplo no limitativo.

La figura 1 es una vista en perspectiva del conjunto de la bolsa-envase, con su parte superior parcialmente rota mostrando la disposición de la solapa de cierre.

La figura 2 representa esquemáticamente una sección transversal muy exagerada practicada por un plano contiguo a la boca de la bolsa.

Las figuras 3 y 4 son, análogamente, sendas secciones longitudinales de la parte superior de la bolsa, en las posiciones abierta y cerrada respectivamente.

La bolsa-envase de que se trata comprende dos paredes laminares -1- y -2-, preferiblemente de un material plástico flexible, que están unidas, por ejemplo mediante



soldadura, por sus bordes laterales -3- y por su borde de fondo, mientras por su cuarto borde están desunidas formando la boca -4- de la bolsa.

5 La pared -1- se prolonga a partir del borde correspondiente a dicha boca -4-, formando una solapa -5- que, normalmente, se dobla hacia fuera y que tiene sus bordes extremos -6- unidos, también por soldadura, a la zona de los respectivos bordes laterales -3- de la bolsa adyacentes a la boca -4-, constituyendo así una especie de  
10 petaca, que puede revertirse sobre el borde de la pared -2-, cubriendo este borde y cerrando así la boca -4- de la bolsa, según las posiciones que, esquemáticamente, se representan en las figuras 3 y 4.

15 La observación de los dibujos y cuanto antecede ponen claramente de manifiesto que las operaciones de cerrar la bolsa-envase y de abrirla son extremadamente sencillas, sin posibilidad de que una vez cerrada la repetida bolsa pueda abrirse fortuitamente.

20 Convenientemente descrita esta bolsa-envase, debe hacerse constar que la misma es susceptible de cuantas modificaciones se estimen oportunas, siempre que con las variantes que se introduzcan no se cambie, altere o modifique la esencia del presente registro, que queda resumida en las siguientes reivindicaciones.

25

N O T A

Se reivindica como objeto de este registro de modelo de utilidad:

- 1) Bolsa-envase, del tipo constituido por un receptáculo laminar flexible y aplanado compuesto por dos

1038246 ENE



paredes unidas por tres de sus bordes, caracterizada esencialmente por estar dotada de una solapa doblada a partir de uno de los bordes de la boca y que está unida por sus bordes extremos a la zona de los bordes laterales de la bolsa adyacente a dicha boca, cuya solapa es reversible sobre el borde de la pared opuesta cubriendo dicho borde y cerrando así la bolsa.

2) Bolsa-envase provista de cierre.

Esta memoria consta de cuatro páginas escritas por una sola cara.

BARCELONA, 18 ENE. 1961

P. A.



103824

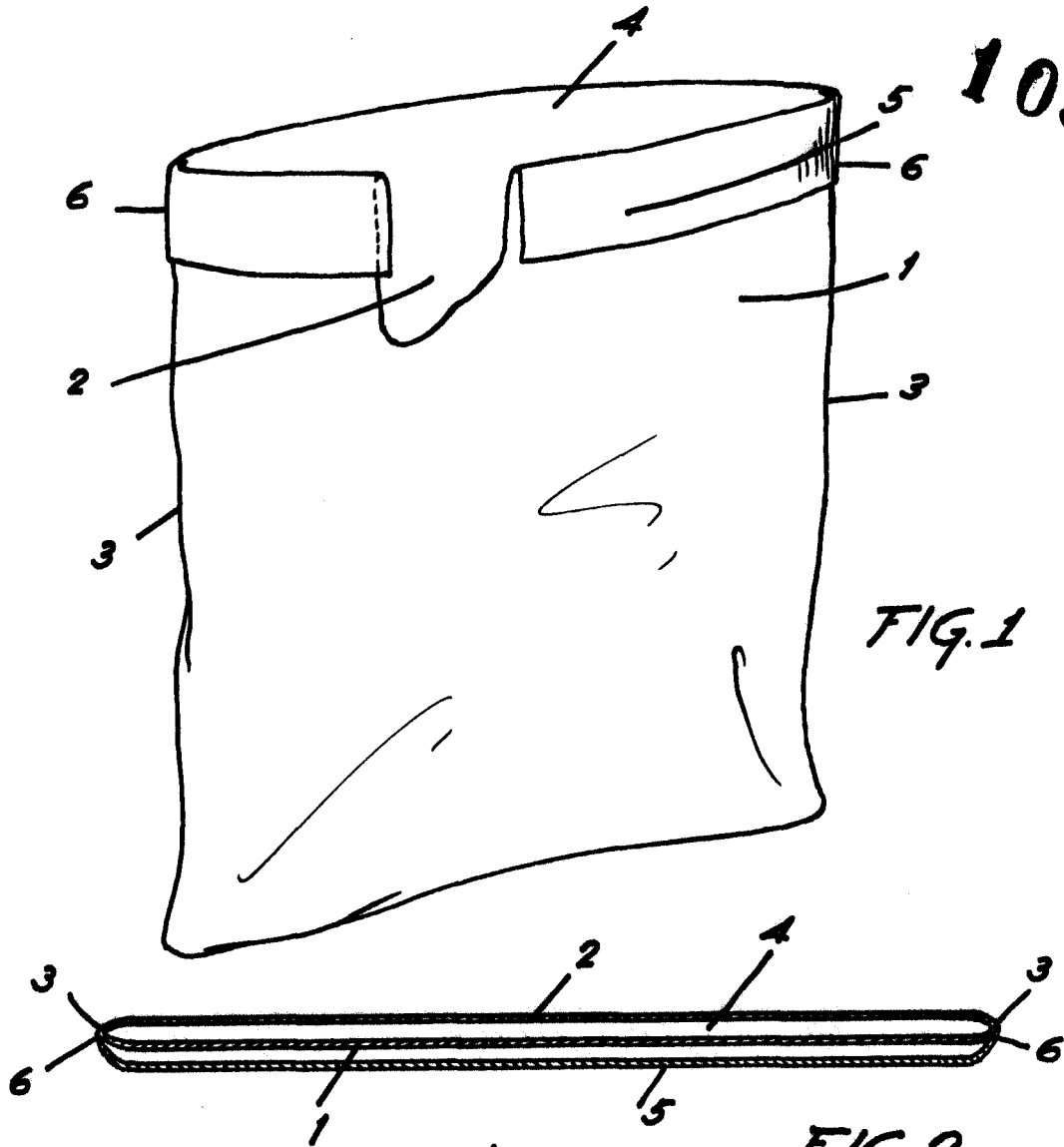


FIG. 1

FIG. 2

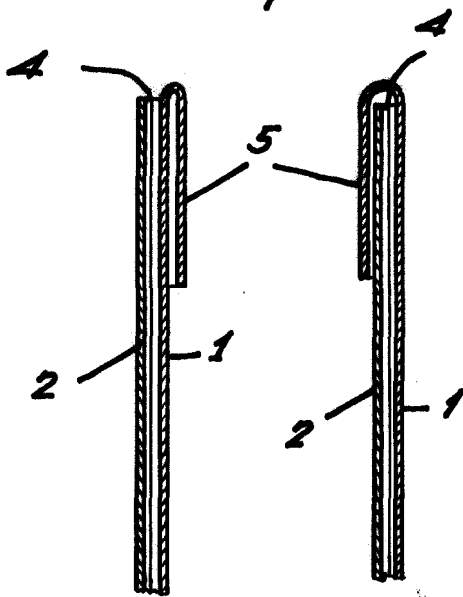


FIG. 3

FIG. 4

P.O.  
*[Handwritten scribbles]*