

•50990

-810



MEMORIA DESCRIPTIVA

DE

MODELO DE UTILIDAD

EN

ESPAÑA

por veinte años

a favor de DON JOSE TOLOSA ARRIZABALO

de nacionalidad - Española

domiciliado en TOLOSA (Gipuzcoa) Conde de Ibar, 6

por "Envase estanco para la humedad y de defensa para
Los cheques".

• 50990 - 8 NOV



5 El Modelo de utilidad que se solicita se refiere a un envase para proyectiles que tiene las características de ser estanco a la humedad y asimismo defiende el proyectil contra los choques aún después de desenvasado el proyectil de sus correspondientes cajas de embalaje.

10 Como es sabido, la humedad perjudica grandemente a los proyectiles, llegando en algunos casos a oxidar sus mecanismos y por tanto inutilizando estos o haciendo que tenga un funcionamiento imperfecto.

Asimismo, una vez desenvasados los proyectiles de sus cajas pueden éstos por el choque explotar.

15 A evitar estos dos graves inconvenientes tiene el Modelo de Utilidad que se solicita, y está constituido por un envase cilíndrico de cartón enrollado bien por sistema en espiral, así como también enrollado cilíndrico.

20 La parte exterior va impermeabilizada con componentes de brea e interiormente lleva un baño de parafina. Lleva una tapa de igual forma que se cierra por enchufe. Estos baños tanto el interior como el exterior hacen que el envase sea completamente impermeable a la humedad.

25 Las dos bases del envase están formadas por unas tapas de chapa esmaltada, la cual se adhiere al tubo de cartón por el sistema de engarces y rebordada, haciendo con el mismo un solo cuerpo.

30 El cierre lleva un precinto de tela o espaza-

50990¹⁻⁸



draps para evitar la entrada de la humedad.

Para mayor comprensión, se acompaña una hoja de plano en la que la Fig. 3 es un envase cerrado con su correspondiente precinto 6.

5 La Fig. 1 es la tapa, y

La Fig. 2 es el envase.

1 representa la capa de parafina, 2 es el cartón, y 3 el baño de brea, y 4 y 5 son las tapas que son de chapa esmaltada que va engarzada y rebordada formando una sola pieza con el tubo de cartón.

N O T A

Se reivindican como propios y nuevos para que sean objeto de registro de un Modelo de Utilidad en España, por veinte años, los puntos siguientes:

15 1.- Envase estanco para la humedad y de defensa para los choques, especialmente destinado para el transporte de proyectiles, caracterizado por un cilindro de cartón enrollado, recubierto interiormente por un baño de parafina y exteriormente por un baño de brea, o componentes de brea.

20 2.- Envase estanco para la humedad y de defensa para los choques, según la reivindicación 1, caracterizado porque la tapa ajusta por el sistema de encaje corriente, pero en la unión de ambas piezas lleva un precinto de tela debidamente preparada.

25 3.- Envase estanco para la humedad y de defensa para los choques, según las reivindicaciones 1 y 2, caracterizado porque en los extremos de los dos cilindros de cartón llevan unas chapas metálicas que engarzan en el cartón y lo rebordan para

30

50990 - 8 NO



evitar la entrada de humedad.

4.- ENVASE ESTANCO PARA LA HUMEDAD Y DE DEFENSA PARA LOS CHEQUES.

5 Todo conforme se describe en la memoria que antecede, se ilustra como ejemplo de ejecución en los planos unidos a ella y se reivindica en su Nota.

Esta memoria consta de cuatro hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara y una hoja de planos.

Madrid, 8 de Noviembre de 1.955

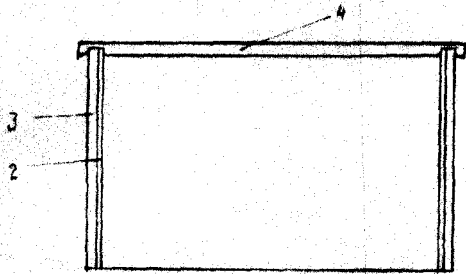
José Tolosa Arrisabalo

P. A.

ERNESTO BOTELLA MONTOYA
P. P.

con Selva

FIG. 1



50990

8 NOV



FIG. 3

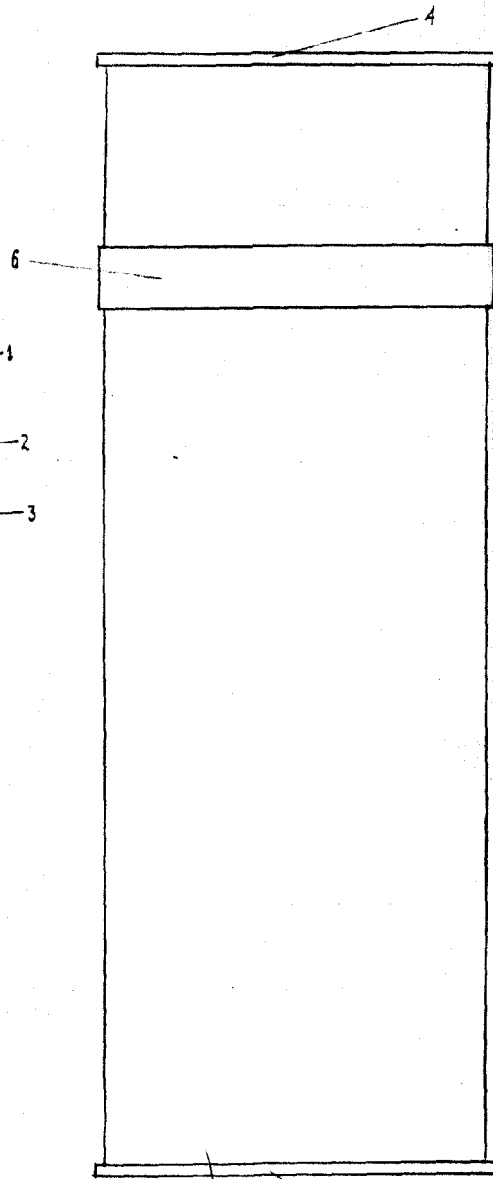
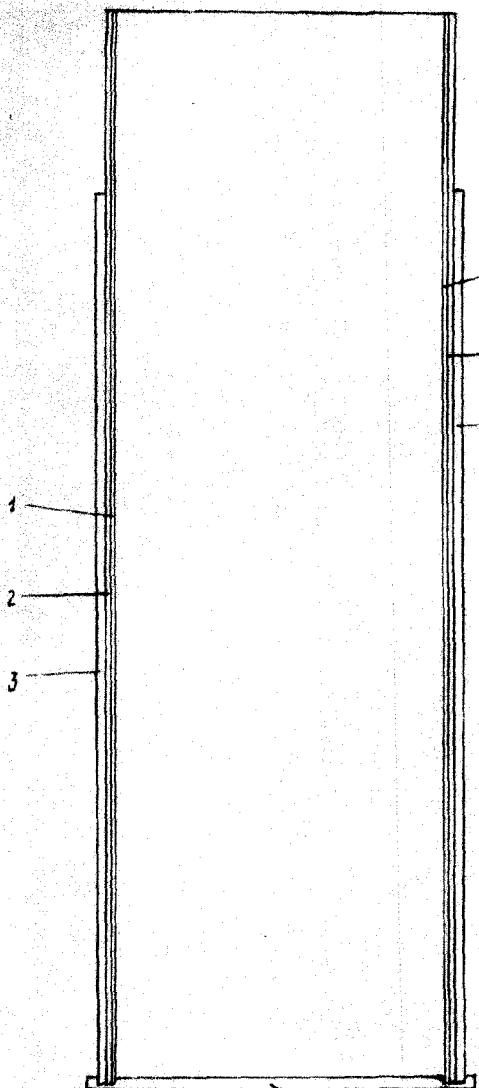


FIG. 2



ESCALA VARIABLE

Madrid 8 NOV. 1955

ERNESTO BOTELLA MONTOYA

P. P.

Gran Solera