

33795.1.6



33795

MEMORIA DESCRIPTIVA
de un Modelo de Utilidad, a nombre de:
RUBEN RAUSING, Director, Súbdito susco,
domiciliado en **BLENTARP, Simontorps**
Säteri (Suecia), por : " NUEVO RECIPI-
ENTE DE FORMA ORIGINAL"

La presente Solicitud de Modelo de Utilidad se refiere a un recipiente en forma de tetrahedro.

El recipiente tetrahédrico según el presente modelo posee preferentemente dos aristas agudas o bordes salientes cerrados por el margen, siendo los otros bordes algo redondeados.

El recipiente reivindicado se ha comprobado ser muy agradable y puede utilizarse para un gran número de distintas aplicaciones dentro de un amplio campo de artículos, especialmente líquidos y semilíquidos, siendo posible cerrar herméticamente al agua el recipiente y abrirlo de tal modo que el contenido pueda verterse en una sola operación o a intervalos, para lo cual el contenido puede conservarse en el recipiente durante estos intervalos hasta que se haya consumido la totalidad del mismo.

33795



En todas las formas de ejecución del invento el material en hojas empleado para la fabricación de los depósitos tetrahédricos puede ser de cualquier clase conveniente, como papel impregnado o sin impregnar, papel inalterable al agua, 20 papel inalterable a las grasas, hojas metálicas o láminas delgadas o bien hojas o láminas flexibles de caucho o de materiales sintéticos o plásticos, como celuloide, cellofán etc. Cuando el material de las hojas está constituido o recubierto o impregnado de un termoplástico, el cierre del 25 recipiente puede realizarse por medio de fusión o soldadura mediante calor, posiblemente en combinación con un endurecimiento del termoplástico.

En el adjunto dibujo se presentan tres vistas del recipiente tetrahédrico del presente Modelo de Utilidad en distintas 30 posiciones.

La figura 1 presenta en relieve el tetrahedro apoyado en una de sus caras. En esta figura puede apreciarse los bordes de cierre a-a y b-b. Estos bordes quedan naturalmente más agudos que los restantes a-b, que son más redondeados. 35 En la proyección de la figura 2 sobre una de las aristas puede apreciarse cómo los bordes cerrados a-a y b-b se encuentran en planos aproximadamente perpendiculares y también la forma redondeada de los bordes a-b.

La figura 3 presenta una proyección sobre uno de los 40 vértices.

===== REIVINDICACIONES =====

1.) Nuevo recipiente de forma original, caracterizado porque tiene aproximadamente la forma de un tetrahedro,

33795 - 6 D



45 cerrado en dos planos relativamente perpendiculares (a-a y b-b), que constituyen los bordes que se han de cerrar, siendo los restantes cuatro bordes redondeados (a-b) y siendo todos los seis bordes de dicho tetraedro aproximadamente de igual longitud.

2.) Nuevo recipiente de forma original.

Tal y como se describe y reivindica en la presente Memoria Descriptiva, que consta de tres hojas escritas a máquina por una sola cara y de una lámina de dibujos.

Madrid, 6 Diciembre de 1.952

ANTONIO FERNANDEZ PASCUA.
A.A.

BOFOT BOFOTBO

Bofo bofo
3795

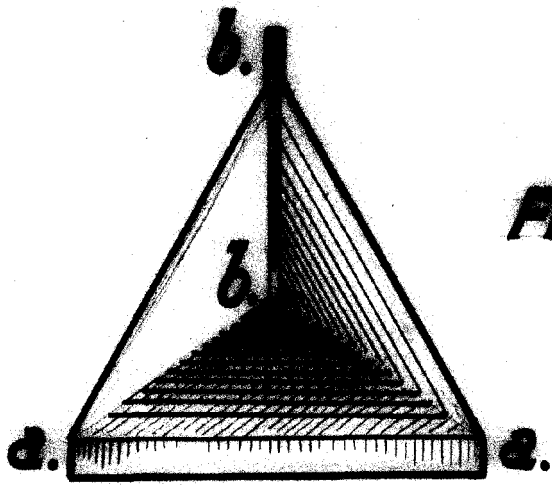


FIG. 1

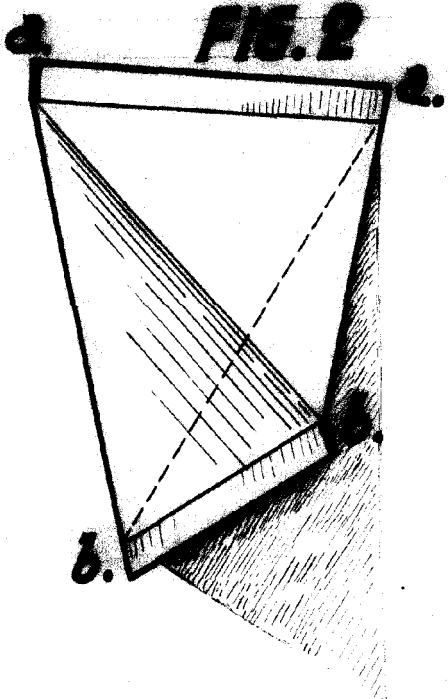


FIG. 2

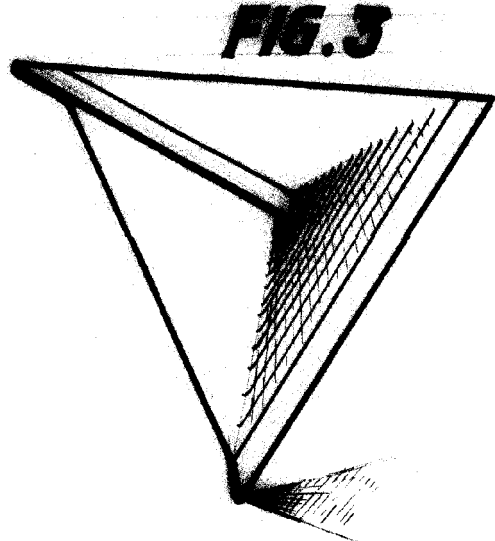


FIG. 3

Madrid 6 diciembre 1902

ANTONIO FERNANDEZ PASCUAL
A. P.

Antonio Fernandez Pascual

Bofo bofo