



197297

MEMORIA DESCRIPTIVA

que acompaña la solicitud de una PATENTE DE INVENCION a favor de Don ANDRES PEREZ BOFILL, de nacionalidad Española, residente en Barcelona y domiciliado en la calle de Joaquin Costa nº 24, por: "PERFECCIONAMIENTOS EN LOS ENVASES PARA SUBSTANCIAS PASTOSAS".

Los perfeccionamientos cuya descripcion, en lo que tienen de esencial, es objeto de esta Memoria y para los que se solicita Patente de Invencion, se refieren a los conocidos envases de forma general tu-

5. bular, construídos en material metálico semi-rígido como plomo, estaño e aleaciones de dichos metales, y destinados a contener sustancias de consistencia pastosa, como dentífricos, celas, gemas y otras.

- Consisten esencialmente nuestros perfeccionamientos en substituir el material metálico de que hasta ahora se fabricaban estos envases, por sustancias termoplásticas cualesquiera como, por ejemplo, las derivadas del poliestireno, las de la serie polivinílica y otras de las mismas condiciones tecnológicas
15. y de iguales o parecidas condiciones físicas.



- Este cambio de materia en la fabricacion de los envases a que nos referimos, produce el resultado industrial absolutamente nuevo de que los envases pueden cerrarse herméticamente por soldadura térmica de sus bordes libres, de que pueden contener toda clase de sustancias por ser insólitas por las sustancias químicas de uso normal en este envasado, de permitir por su transparencia la inspeccion del contenido en los casos en que así se desee y de poder ser grabados o decorados directamente los envases, cosa imposible en el caso de ser metálicos.
- 20.
- 25.

- No alteraran la esencialidad de esta Patente aquellas variantes de aplicacion práctica, como tamaño, forma accidental de efectuar las soldaduras y otras que no cambien alteren o modifiquen la característica principal descrita.
- 30.

NOTA :

Esta Patente se caracteriza por:

- 1º - Perfeccionamientos en los envases para sustancias pastosas que consisten esencialmente en substituir el material metálico de que hasta ahora se fabrican estos envases por sustancias termoplásticas cualesquiera, como las derivadas del poliestireno, las de la serie polivinílica y otras de iguales o parecidas condiciones físicas y tecnológicas,
- 35.
- 40.



cuyos envases, una vez llenos se cerraran por soldadura térmica de sus bordes libres,

2º - "PERFECCIONAMIENTOS EN LOS ENVASES PARA SUBSTANCIAS PASTOSAS".

45. Todo tal y como queda descrito y reivindicado.

Consta esta Memoria de tres páginas foliadas escritas a maquina por una sola cara.

Barcelona a 11 de Mayo de 1951

P.A.
[Handwritten signature]