



MEMORIA DESCRIPTIVA que forma parte integrante del  
 MODELO DE UTILIDAD, cuyo registro en el de la Propiedad  
 Industrial se solicita en España a nombre de los Sres.  
 Celestino Trigo S.A., domiciliados en Valencia, por :---  
 "Nuevo envase para productos alimenticios".

El envasado de los productos alimenticios, sólidos  
 o líquidos, requiere no solo un aislamiento que evite todo  
 contacto con el polvo y con cuantos objetos puedan simple-  
 mente atentar contra la higiene, sino además que ese aisla-  
 5 miento lo sea también de los agentes atmosféricos y perfec-  
 tamente hermético.

Por ello, los simples envases constituidos por en-  
 volturas corrientes, no cumplen por entero su misión y a  
 lo sumo pueden aceptarse para muy reducidos espacios de tiem-  
 10 po, pero no para un envasado mas continuado y para la expe-  
 dición de los artículos.

El envase objeto del presente modelo de utilidad,  
 cumple perfectamente la finalidad que le es propia, porque  
 proporciona un aislamiento perfecto, tan hermético como pue-  
 15 da ser un bote de conservas, por ejemplo, y permanentemen-  
 te necesaria su rotura para la extracción de los artícu-  
 los envasados.

Consiste esencialmente este modelo en un envolven-  
 te construido de tela mas o menos gruesa, de material flexi-  
 20 ble y fusible por el calor, como el plástico, en forma tubu-  
 lar u otra cualquiera, que permite mostrar el producto en-  
 vasado. Dicha envolvente tiene la características de estar  
 fabricada sin solución de continuidad, o sea formando una  
 superficie cerrada, pero sin pegamento alguno, abierta solo



por sus extremidades..

Una vez introducido en él el sólido o líquido a envasar, se cierran sus extremidades por presión de los bordes y se sueldan por el calor. El material empleado impide todo contacto con el exterior y su cierre por soldadura, realizada por calentamiento, con el propio material que la integra, se hace perfectamente hermético e imposible su apertura sin romperlo, lo que constituye otra garantía para el consumidor del artículo envasado.

Estos envases pueden, a su vez, ir protegidos por cualquier caja corriente que impida posibles roturas..

El dibujo adjunto muestra un ejemplo de ejecución, habiéndose dibujado la forma cilíndrica, que no excluye el empleo de otra.

#### REIVINDICACIONES.

1.-Nuevo envase para productos alimenticios, sólidos o líquidos, caracterizado por el hecho de estar constituido por una envolvente sin solución de continuidad en su superficie, o sea sin pegamento o unión de ninguna clase, abierto solo por sus extremos y realizado con material flexible, transparente y fusible por el calor, merced al cual, una vez colocado el artículo a envasar en su interior, se sueldan los bordes por soldadura realizada mediante el calor, por fusión del propio material, oprimiendo entre sí los bordes en ambas extremidades, determinando un cierre totalmente hermético e inviolable, pudiendo ir protegido el envase exteriormente por caja u otra protección cualquiera..

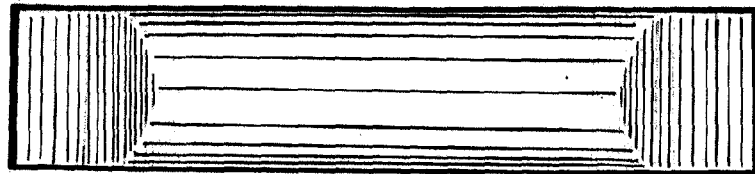
2.-Nuevo envase para productos alimenticios.

Todo como queda descrito en la presente memoria que consta de dos hojas foliadas, mecanografiadas y escritas por una sola cara y aparece del dibujo adjunto..

Madrid, 5 de noviembre de 1.954.

P.A. RAFAEL DE MORALES  
*F. de Morales*

44804



ESCALA VARIABLE

RAFAEL DE MORALES

FF *f. de Morales*