



ESPAÑA

19 ES	11 NUMERO	10 Y
	21	
	22 FECHA DE PRESENTACION	
	17-9-1976	

MODELO DE UTILIDAD

223340

30 PRIORIDADES:	32 FECHA	33 PAIS
31 NUMERO		

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
	B 65 D

54 TITULO DE LA INVENCIÓN
"ASIDERO PERFECCIONADO PARA GARRAFAS Y SIMILARES"

71 SOLICITANTE (S)
D. ISMAEL LOSADA CALATAYUD

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
Francisco Cerdá, 40 - CARRICOLA (Valencia)

72 INVENTOR (ES)
DAISMAEL LOSADA CALATAYUD

73 TITULAR (ES)
D. ISMAEL LOSADA CALATAYUD

74 REPRESENTANTE
D. JUAN LOPEZ SANCHEZ



EXPEDIENTE: MODELO DE UTILIDAD

Titular: D. ISMAEL LOSADA CALATAYUD

Nacionalidad: Española

Domicilio: Francisco Cerdá, 40 - CARRICOLA (Valencia)

Objeto: "ASIDERO PERFECCIONADO PARA GARRAFAS Y SIMI-
LARES"

Prioridad:

MEMORIA DESCRIPTIVA

5 El objeto de la Memoria Descriptiva que nos ocupa es el de dar a conocer las principales cualidades de un asidero perfeccionado para garrafas y similares, cuyas ventajas prácticas y evidente sentido utilitario justifican ampliamente la solicitud, a favor del titular del expediente, del privilegio de exclusividad otorgado por la vigente Ley de la Propiedad Industrial, para su fabricación y venta en España.

10 Por lo general, las garrafas y envases similares suelen tener su casco de vidrio protegido por una adecuada cobertura, que elimine la posibilidad de roturas y de



15 rramamientos de su contenido. Ello entraña una cierta
dificultad para la incorporación de los asideros del
envase que, generalmente, se montan sobre el remate/supe-
rior de la protección del cuerpo, para lo cual éste debe
encontrarse previamente preparado a tal efecto. Por otra
parte, suelen disponerse dos asideros diametralmente
opuestos que obligan al empleo de ambas manos para el
traslado de un sólo envase, o bien al empleo de un sólo
20 de los asideros, con lo cual, en virtud de su emplazamien-
to como prolongación del cuerpo de la garrafa, ésta se
traslada en una posición incorrecta, demasiado inclinada,
con evidente peligro para su contenido.

25 Para obviar tales inconvenientes se ha ideado
el asidero objeto del presente expediente, que ocupa una
posición transversal respecto al cuerpo del envase y se
situa entre la base del gollete y el remate superior del
cuerpo de protección, pudiendo ser incorporado cuando ya
ha sido concluido el proceso de forrado de la garrafa y
30 sin que necesite ninguna preparación especial anterior.

El expediente se completa con la aportación del
plano adjunto en el que se deja constancia gráfica de la
naturaleza del asidero. Pero es necesario advertir que el
contenido del plano sólo tiene valor informativo, por lo
35 que, en cualquier circunstancia, debe ser considerado en
su más amplio sentido y no como límite del alcance del
expediente.

40 La única figura del citado plano es una represen-
tación de la parte superior de una garrâfa o envase de si-
milares características, en la que se aprécia facilmente



la forma en que se lleva a cabo la aportación del asidero.

45 Concretando la descripción al contenido de las
precitada: figura, apreciamos en la misma, señalado con
-1- el cuerpo o casco de la garrafa, sobre el cual se
ha montado la correspondiente cobertura de protección -2-
rematada por una franja perimetral de refuerzo -3-, a
partir de la cual se inicia la protección del gollete
-4-, en la forma más apropiada y conveniente, ya que
50 ello no afecta a la esencialidad del asidero.

Este último está constituido por un alambre de
diámetro y características apropiados, que describe un
arco de círculo desde el remate -3- de la protección del
cuerpo a la base de la embocadura del envase, formando
55 en su extremo inferior un bucle o trenzado -6- que lo
hace pasar por la cobertura rodeando a la citada franja
de refuerzo -3-, y determinando la sujeción inferior
del asidero. Por su parte, el extremo superior se prolon
ga en un segundo bucle -7-, que rodea la base de la em
60 bocadura del envase, exactamente por el escalón que for
ma ésta, en cuyo escalón queda fuertemente vinculado.

El alambre -5- está protegido por un macarrón
de características apropiadas, que hemos señalado con -8-
y que facilita un cómodo asido. Esta disposición del
65 asidero permite el traslado de las garrafas en una posi
ción correcta, sin peligro para su contenido y empleando
una sola mano, a cuyas ventajas hay que añadir las deri
vadas de su sencillez y, sobre todo, de su fácil incorpo
ración con la protección del envase ya concluida.



70

Suficientemente descrita la naturaleza y características del asidero presentado, sólo resta manifestar que serán variables las circunstancias de materiales, tamaños y formas de sus diferentes partes, siempre y cuando no se vea alterada su esencialidad, contenida en la siguiente

75

N O T A
= = =

Los puntos que se reivindican en el presente Modelo de Utilidad, son:

80

1º.- Asidero perfeccionado para garrafas y similares, caracterizado por constar de un alambre de diámetro y características apropiadas que, una vez concluida la operación del forrado del envase, se incorpora en sentido transversal al mismo, formando un arco de círculo desde el remate o parte superior de la cobertura del cuerpo al escalón o resalte inferior de la embocadura, en cuyos dos puntos forma sendos bucles de sujección a las respectivas zonas, mediante el oportuno trenzado del extremo del mismo alambre que, además, queda protegido por un macarrón de características apropiadas y, en cualquier caso, permite el traslado de los envases con una sola mano y en una posición correcta para la seguridad de su contenido. Y

85

90

2º.- "ASIDERO PERFECCIONADO PARA GARRAFAS Y SIMILARES", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva y gráficamente representado en la figura del plano adjunto para su mejor comprensión.

95

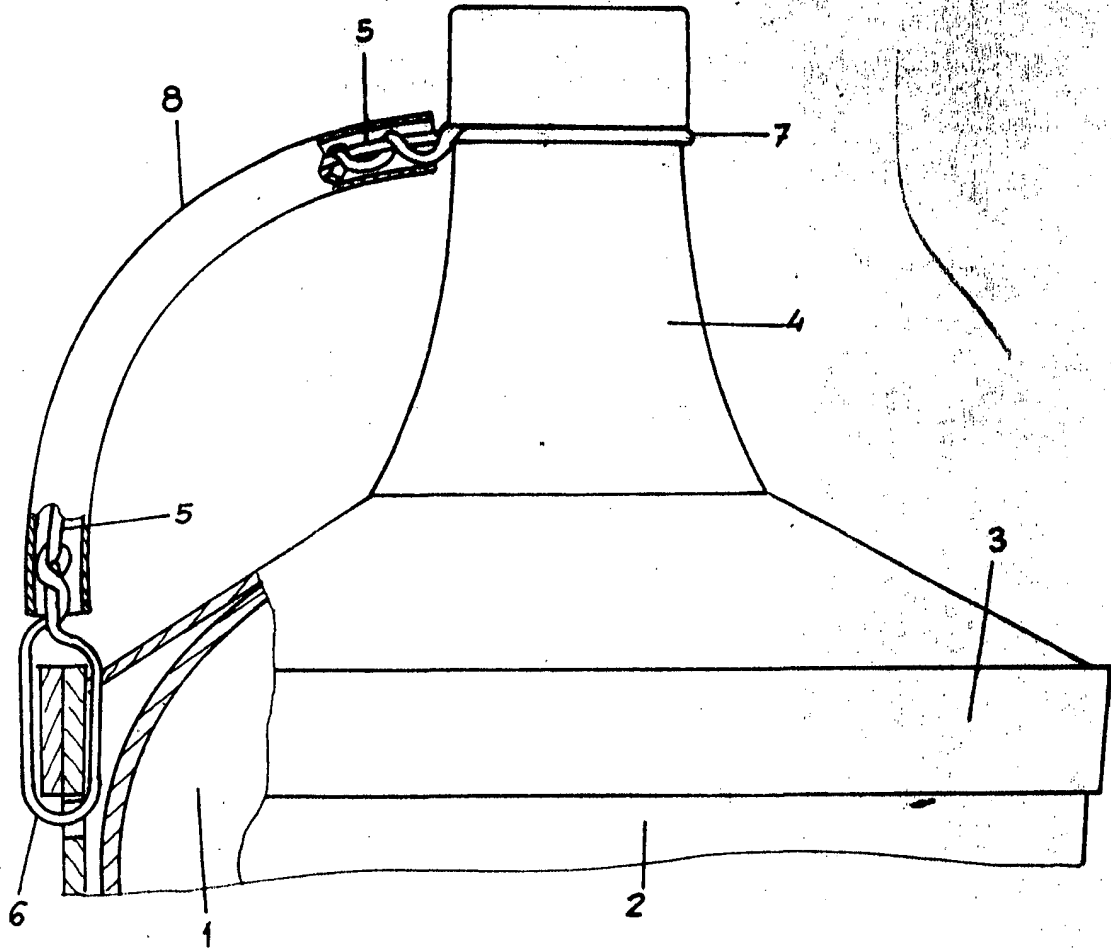


Esta Memoria consta de CINCO hojas escritas o mecanografiadas por una sola cara y a doble espacio en 97 líneas.

Valencia, 16 de Septiembre de 1976

Por autorización del interesado.

Juan López



ESCALA VARIABLE
VALENCIA SEPTIEMBRE 1976

P.A.

Juan Lopez