



ESPAÑA

19 ES	11	NUMERO	222487	10 Y
	21			
	22	FECHA DE PRESENTACION	22 JUL 1976	

222487

MODELO DE UTILIDAD

30 PRIORIDADES:	31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS
CADUCADO			

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
------------------------	--------------------------------

54 TITULO DE LA INVENCIÓN
Elemento sujetador de señalizadores en punto de venta

71 SOLICITANTE (S)
Don Antonio Doménech Llauger

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
Barcelona, Calle Pujadas, 82

72 INVENTOR (ES)
El propio titular

73 TITULAR (ES)
El mismo

74 REPRESENTANTE
Don Jaime Tortras Vilella

- El objeto del presente modelo de utilidad es un elemento sujetador de señalizadores en puntos de venta, el cual está especialmente concebido para mantener en suspensión banderolas, etiquetas, anuncios e indicadores tales como flechas, entre otras muchas variantes de señalizadores, bajo cuyo peso, en la mayoría de los casos, el mencionado elemento sujetador, que está fabricado de material elástico, se curva y queda en movimiento bajo la gran flexibilidad que ofrece.
- 5.
10. El elemento sujetador puede presentarse bajo las más variadas formas, pero con el fin de que sea lo más flexible posible, se procurará que dicha forma sea alargada, conformándose en uno de sus extremos una abrazadera que presenta un corte que la parte con el fin de que pueda asir al elemento señalizador por un orificio que en un lugar adecuado lleva practicado. El elemento sujetador, en el extremo opuesto al de la abrazadera, lleva solidarizado un cuerpo esponjoso, cuya cara externa, debidamente protegida en un principio por una
- 15.
20. cobertura, pega por simple contacto a presión, lo que permite que el sujetador pueda disponerse en cualquier superficie idónea que presente el punto de venta.
- Para mejor comprensión de la presente memoria descriptiva se acompañan unos dibujos en los que, esquemáticamente y tan sólo a título de ejemplo, se presenta un caso práctico de realización de un elemento sujetador que reúne las condiciones brevemente enunciadas.
- 25.

En dichos dibujos, la figura 1 es una vista en

- alzado del elemento sujetador, mientras que la figura 2 es una perspectiva del mismo elemento cuando presta sus servicios, representándose el señalizador que sujeta mediante trazos discontinuos. La figura 3 es un
5. detalle en alzado de la abrazadera que ofrece el elemento sujetador, mientras que la figura 4 es una perspectiva de la misma abrazadera mostrándose en posición abierta con el fin de que pueda asir un elemento señalizador por el orificio que aquél presenta.
10. De la observación de dichas figuras, se desprende que el elemento sujetador está constituido por una delgada lámina flexible 1, de material plástico o cualquier otro que le confiera la misma elasticidad. La lámina presenta configuración alargada, pudiendo
15. ser ésta afuada, tal como se halla representada en los dibujos. En una de las caras de uno de sus extremos, se halla solidarizado un cuerpo esponjoso 2 de poco grosor, cuya cara externa pega por simple contacto a presión, hallándose protegida, como es habitual en estos
20. casos, por una lámina 3, fácilmente arrancable.
- Por su otro extremo, el sujetador configura una abrazadera 4, que bien puede ofrecer forma en punta de flecha, tal como se representa en los dibujos, o cualquier otra, con tal que presente un corte 5 por un
25. lugar adecuado que permita abrirla con el fin de pasar el extremo abierto por un orificio 6 practicado en un elemento señalizador 7, que puede presentar la forma que se crea más conveniente.

- La referida abrazadera presenta, al igual que el resto del elemento sujetador, la propiedad de ser elástica, y ello con el propósito de que pueda abrirse y cerrarse tantas veces como convenga sin que llegue a deformarse. Con el fin de aumentar su resistencia a la deformación, todos los planos que la conforman presentan una convexidad -o concavidad, según la cara observada-, que al mismo tiempo le comunican cierta rigidez estructural con el ánimo de impedirle que fortuitamente se abra y pueda escaparse de la misma el elemento señalizador que sujeta.
- 5.
- 10.

- Serán independientes del objeto del presente modelo de utilidad los materiales, formas y dimensiones, tanto absolutas como relativas, de los distintos elementos que intervienen en su consecución y, en general, todo cuanto no altere, cambie o modifique la esencialidad de la invención.
- 15.

REIVINDICACIONES

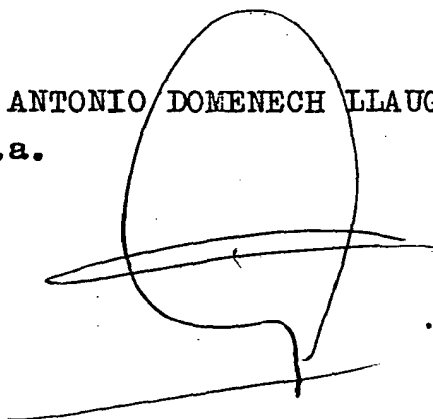
1. Elemento sujetador de señalizadores en puntos de venta, que se caracteriza por estar constituido por una lámina flexible de material plástico o cualquier otro que le confiera elasticidad, en una de cuyas caras del extremo inferior de la misma, se halla solidarizado un cuerpo esponjoso, cuya cara externa se adhiere por simple contacto a presión sobre cualquier superficie idónea que presente el punto de venta, mientras que la mencionada lámina, por su otro extremo, configura una abrazadera en forma de flecha, aunque bien pudiera afectar cualquier otro aspecto, la cual se halla partida por un corte, con el fin de que pueda abrirse y asir un señalizador por el orificio que aquél presenta, ofreciendo la abrazadera, en todas sus superficies conformantes, cierta convexidad o concavidad, según sea observada por una cara o por otra, y ello con el fin de aumentar su resistencia a la deformación y, al mismo tiempo, comunicarle cierta rigidez estructural que impide que se abra fortuitamente y con ello pueda escaparse de la misma el señalizador que sujeta.
5. 10. 15.

2. Elemento sujetador de señalizadores en puntos de venta.

La presente memoria consta de seis hojas
foliadas, escritas por una sola cara.

Madrid, a 22 JUL 1976

ANTONIO DOMENECH LLAUGER
p.a.

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, rounded, teardrop-like shape with a horizontal line crossing it near the middle, and a vertical line extending downwards from the bottom center.

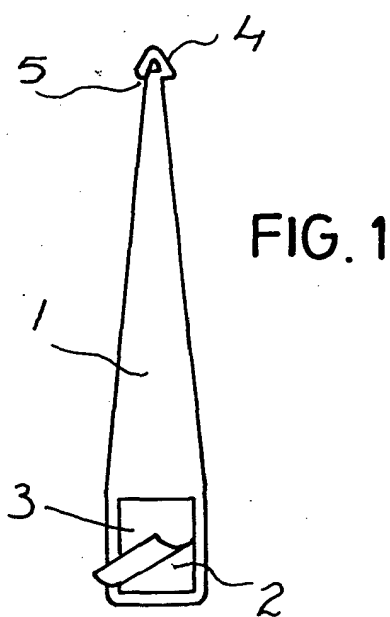


FIG. 1

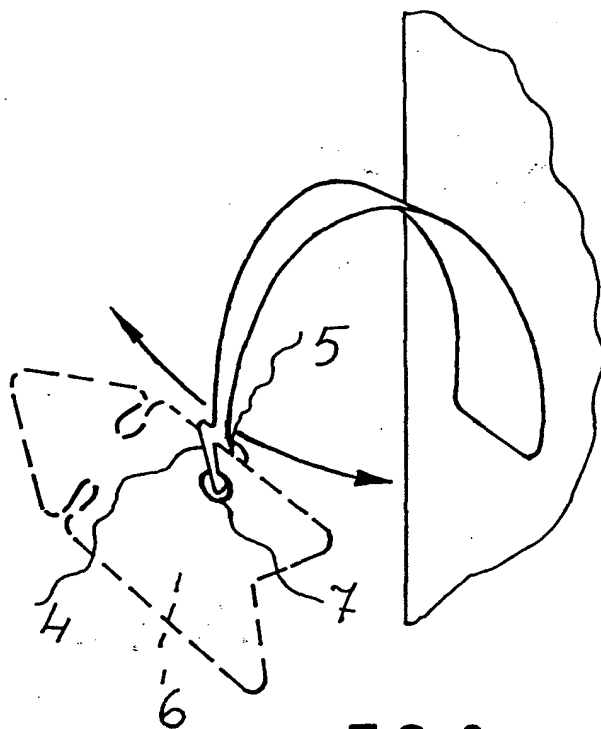


FIG. 2

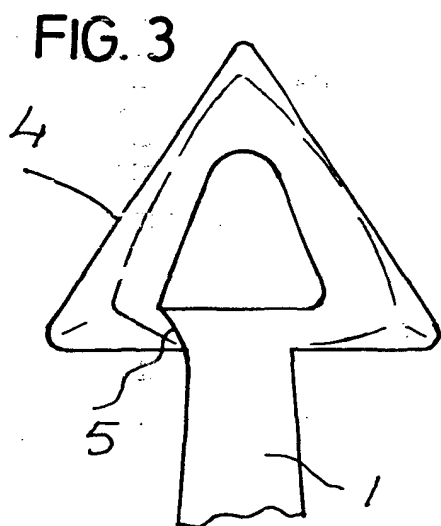


FIG. 3

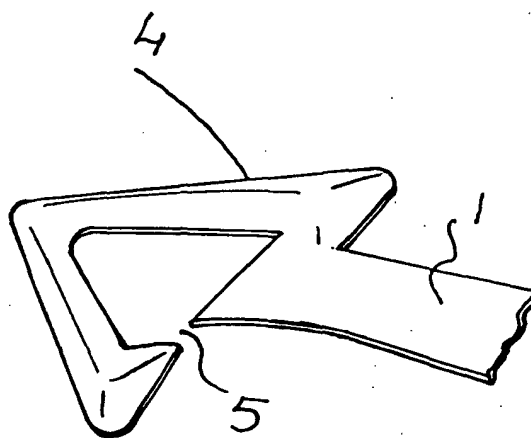


FIG. 4

Madrid, 72 JUL 1876
Antonio Domènech Llauger
p.a.