

19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **1 075 737**

21 Número de solicitud: 201131114

51 Int. Cl.:

A63H 3/02 (2006.01)

A63H 3/36 (2006.01)

12

SOLICITUD DE MODELO DE UTILIDAD

U

22

Fecha de presentación: **27.10.2011**

71

Solicitante/s:
Animal Party, S.L.
C/Puerto de Bermeo nº1
28034 Madrid, ES

43

Fecha de publicación de la solicitud: **29.11.2011**

72

Inventor/es:
Pojer , Hans

74

Agente: **Dieguez Garbayo, Pedro**

54

Título: **Muñeco de peluche con sistema de cierre perfeccionado.**

ES 1 075 737 U

DESCRIPCIÓN

MUÑECO DE PELUCHE CON SISTEMA DE CIERRE PERFECCIONADO.

Objeto de la invención.

5 El objeto del presente modelo de utilidad es presentar un nuevo muñeco de peluche con sistema de cierre perfeccionado, que tiene por utilidad el proporcionar un sistema de cierre seguro y fácil de usar.

Este nuevo muñeco de peluche con sistema de cierre perfeccionado tiene especial aplicación en el sector de juegos y juguetes.

10

Antecedentes de la invención.

Hasta la fecha existen numerosos muñecos de peluche, con distintos tipos de rellenos, que son introducidos en los mismos, a través de diferentes sistemas de cierre de los mismos.

15 En el actual estado de la técnica no se relata ningún tipo de muñeco de peluche con sistema de cierre perfeccionado con las características técnicas que se relatan en el presente modelo de utilidad.

Descripción de la invención.

20 Para paliar o en su caso eliminar los problemas arriba mencionados, se presenta este nuevo muñeco de peluche con sistema de cierre perfeccionado, compuesto básicamente por una abertura con velcro, de la cual sale una embocadura, que dispone de una brida en su extremo.

El presente muñeco de peluche con sistema de cierre perfeccionado, aporta las siguientes ventajas:

Permite ahorrar costes en logística, ya que se puede servir de fabrica sin el relleno.

5 Se puede introducir el relleno en el muñeco de peluche de una forma rápida y sencilla, sin la necesidad de emplear ningún tipo de herramienta.

Al disponer de un sistema de cierre seguro, evita que el usuario pueda entrar en contacto con el relleno.

10

Descripción de los dibujos.

Para complementar la descripción que se está realizando, y con objeto de ayudar a una mejor comprensión de las características del invento, se acompaña a la presente memoria descriptiva, como parte integrante de la misma, una serie de figuras en las cuales, con carácter ilustrativo y no limitativo, se ha representado lo siguiente:

15

- Figura 1: Vista anterior del muñeco de peluche con sistema de cierre perfeccionado.

20

- Figura 2: Vista posterior del muñeco de peluche con sistema de cierre perfeccionado.

- Figura 3: Vista de detalle del muñeco de peluche con sistema de cierre perfeccionado.

Realización preferente de la invención.

Como es posible observar en las figuras adjuntas, el muñeco de peluche con sistema de cierre perfeccionado, dispone de una abertura (1), delimitada con un velcro (2); de dicha abertura (1) nace una embocadura (3), que dispone
5 en su extremo de una brida (4).

Una realización preferente del presente muñeco de peluche con sistema de cierre perfeccionado, es el hecho de que a partir de un muñeco vacío, se introduce por la embocadura (3) el relleno, para posteriormente cerrar la brida (4), e introducir la embocadura en el interior del muñeco, y unir el velcro (2),
10 para que quede cerrada la abertura (1).

Una vez descrita suficientemente la naturaleza de la presente invención, así como una forma de llevarla a la práctica, solamente queda por añadir que dicha invención puede sufrir ciertas variaciones en forma y materiales, siempre y cuando dichas alteraciones no varíen sustancialmente las características que
15 se reivindican a continuación.

REIVINDICACIONES

1.-Muñeco de peluche con sistema de cierre perfeccionado,
caracterizado porque dispone de una abertura (1), delimitada con un velcro (2);
5 de dicha abertura (1) nace una embocadura (3), que dispone en su extremo de
una brida (4).

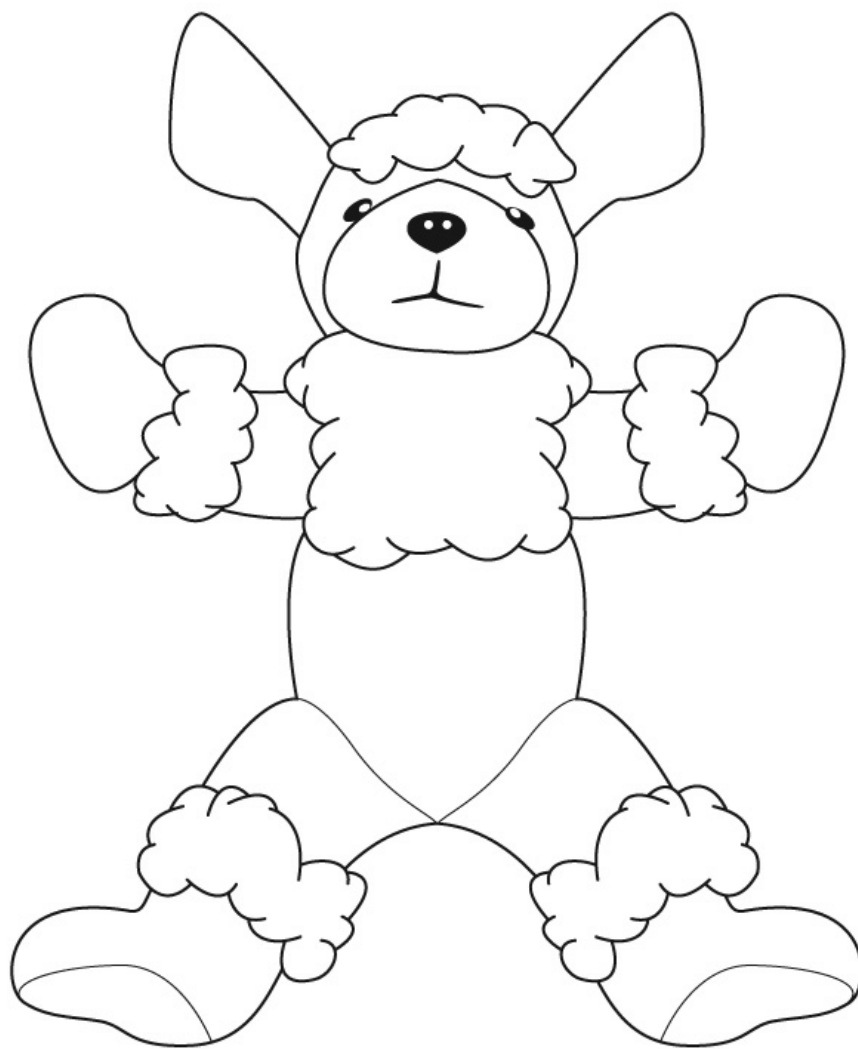


Fig.1

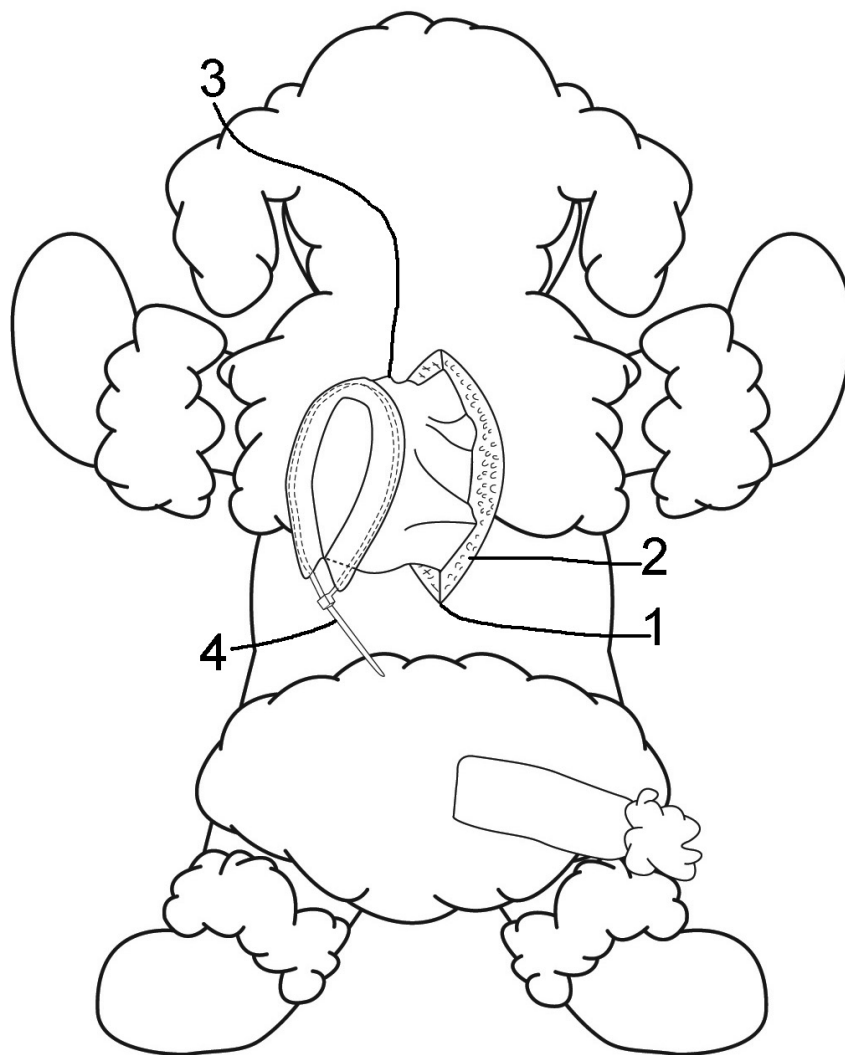


Fig.2

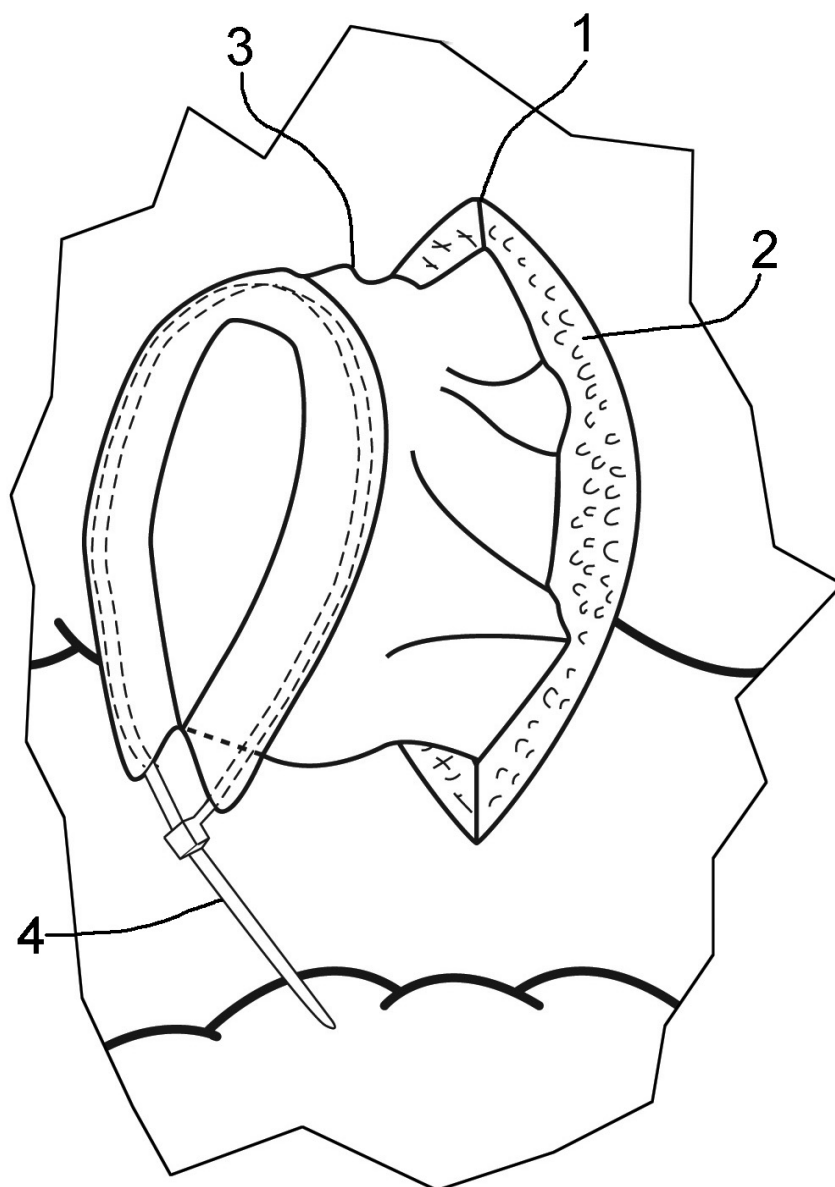


Fig.3