

MINISTERIO DE INDUSTRIA Y ENERGIA

Registro de la Propiedad Industrial



ESPAÑA

10 ES 11 12 13 Y
NUMERO 247523
FECHA DE PRESENTACION 17 DIC. 1979

MODELO DE UTILIDAD

30 PRIORIDADES:
31 NUMERO 32 FECHA 33 PAIS

CADUCAD

47 FECHA DE PUBLICIDAD 48 CLASIFICACION INTERNACIONAL
A26 F15/10

54 TITULO DE LA INVENCIÓN
"CAJA DE CIGARRILLOS PERFECCIONADA".

71 SOLICITANTE (S)
DA ALICIA BERRIO DE LA FE.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
C/ Pi y Margall nº63-ático dcha. LAS PALMAS DE GRAN CANARIA.-

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE
DON JOSE LOPEZ CORTES.-

MEMORIA DESCRIPTIVA
=====

La presente invención se refiere a unos importantes perfeccionamientos introducidos en la constitución de las cajas de cigarrillos, mediante los cuales se dota a estas de un nuevo elemento que las hace útiles para ejercer una función esencial y complementaria de muy práctico uso.

5

Los perfeccionamientos motivo de la invención consisten en esencia en incorporar a la caja de cigarrillos, envase o paquete, según quiera denominarsele, un grupo de cerillas tipo fósforos, en una disposición tal que se hallan accesibles y a la mano para permitir su uso inmediato a fin de encender el cigarrillo extraído del paquete, con sólo desprender uno de dichos fosfóros de la caja, el cual se encendera con los medios apropiados para ello, que también se incluyen en la caja de cigarrillos.

10

Las ventajas que se deducen de la invención son fácilmente notorias: en primer lugar se proporciona al fumador una gran comodidad al tener a la mano los fósforos sin tener que buscarlos; se reúnen en un sólo objeto o pieza los fósforos y los cigarrillos, ocupando así menos espacio en el bolsillo, u otro lugar en donde se lleven; se dispone siempre del servicio de encendido, pues con frecuencia se olvida el haber agotado los fósforos, o consumido el gas o la piedra en los encendedores y, finalmente implica también un abaratamiento en los costes, al poder prescindir de la caja contenedora de los fósforos.

15

20

25

En términos generales, la invención consiste, como ya se dijo al principio, en disponer en cualquiera de las superficies de una caja o envase de cigarrillos un grupo de fósforos extendidos uno junto a otro y adheridos de tal modo que puedan ser fácilmente desprendidos uno a uno y en incorporar también a dicha caja o envase de cigarrillos medios para el encendido del fósforo, como son un raspador o raspilla en forma de lija o similar, que puede situarse asimismo en cualquiera de las superficies de la caja.

En la adjunta lámina de dibujos se ha representado la realización del invento a título de ejemplos aclaratorios, que deben interpretarse en su más amplio sentido por basarse en el mismo principio característico de la invención.

En dichos dibujos, sus figuras representan como sigue:

Fig.1.- Perspectiva de una caja, envase o paquete de cigarrillos, mostrando los fósforos o cerillas incorporados, completamente visibles.

Fig.2.- Otra perspectiva de dicha caja, en la que las cabezas de los fósforos se cubren con una solapa o pestaña.

Fig.3.- Otra vista en perspectiva de una caja de cigarrillos en la que las cabezas de los fósforos se hallan ocultas dentro de la caja, mostrando, además, el raspador o zona de lija para el encendido por fricción del fósforo.

Con referencia a dichas figuras, sus partes se señalan con las siguientes referencias numéricas: -1- es la

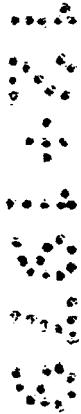
caja, envase o paquete de cigarrillos que puede ser de las formas y capacidades usuales, o especiales, siendo -2- los fósforos o cerillas que convendría fueran de cartón o cartulina y en forma de cintas, cada una con su correspondiente cabeza -3-, hallándose adheridas agrupadas unas junto a otras, en el caso del ejemplo sobre la superficie de uno de los lados mayores de la caja y en la zona inferior, inmediata a uno de los lados menores. Estos fósforos -2- pueden tener la longitud corriente, o ser algo mas cortos, como es el caso del ejemplo.

En la figura 1, los fósforos -2-, resultan totalmente visibles, pero en otra disposición posible, que es la que muestra la figura 2, las cabezas -3- estan ocultas, cubiertas por una solapa o pestaña -4-, procedente de la caja, mientras que en una tercera disposición tambien posible, las cabezas -3- estan situadas dentro de la caja, sea totalmente o entre la cubierta externa y un posible forro interno, o sin que las cabezas establezcan contacto directo con los cigarrillos, penetrando parcialmente los fósforos a través de un corte o abertura -5-.

Finalmente cada caja -1- dispondrá de un raspador o lija -6-, que en el ejemplo de la figura 3, se muestra ocupando el lado menor inferior de la caja. No obstante este raspador puede tambien situarse en otro lugar y ocupar sólo una porción de la superficie del lado. Del mismo modo, la zona de raspador o lija -6- puede formarse directamente

sobre el papel, o cartón de la caja de cigarrillos, o mediante un papel de lija adherido.

Las cajas de cigarrillos perfeccionadas según la invención podfan fabricarse en variadas formas, tamaños y materiales, y dotarlas de un número variable de fósforos, que puede estar relacionado o nó con la cantidad de cigarrillos que la caja haya de contener, siendo tambien posible situar los fósforos en sentido longitudinal sobre uno o dos de los lados mayores, o incluso en los lados menores, en uno o varios, lo mismo que la lija o raspador que, al igual que los fósforos, puede tener dimensiones variadas acordes con los diversos tamaños de cajas.



REIVINDICACIONES
=====

5 1.- Caja de cigarrillos perfeccionada, caracterizada por llevar incorporado en cualquiera de sus lados un grupo de fósforos extendidos uno junto a otro y adheridos a la caja, de tal modo que puedan ser fácilmente desprendidos uno a uno, disponiendo también la caja de un raspador o zona de lija situada en cualquiera de sus lados, para el encendido del fósforo.

10 2.- Caja para cigarrillos perfeccionada, según la precedente reivindicación, caracterizada porque los fósforos que lleva incorporados son completamente visibles.

3.- Caja para cigarrillos, perfeccionada, de acuerdo con la reivindicación 1, caracterizada por disponer de una solapa o pestaña destinada a cubrir las cabezas del grupo de fósforos incorporado a la caja.

15 4.- Caja para cigarrillos, perfeccionada, según la reivindicación 1, caracterizada por disponer de un corte o abertura para dar acceso a las cabezas del grupo de fósforos que la caja comporta, a fin de que dichas cabezas queden ocultas en el interior.

20 5.- "CAJA DE CIGARRILLOS PERFECCIONADA".

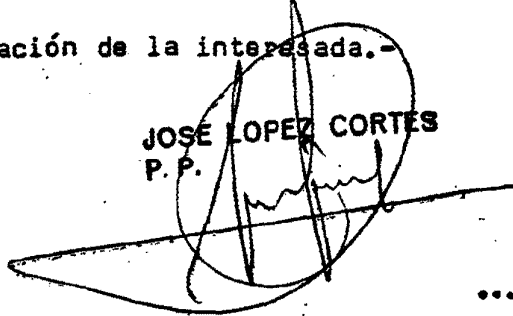
De conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente memoria descriptiva y gráficamente representado en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Esta memoria consta de SIETE hojas escritas o
mecanografiadas por una sola cara a doble espacio.

Madrid. 17 DIC. 1979

Por autorización de la interesada.-

JOSE LOPEZ CORTES
P. P.

A large, stylized handwritten signature in black ink, written over the typed name and partially overlapping the text above.A vertical column of approximately 15 small black dots, arranged in a slightly irregular pattern, located on the right side of the page.

