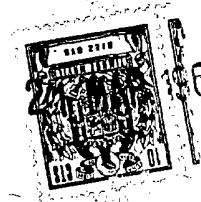


145226

21 MAR. 1969

Memoria descriptiva



para solicitar MODELO DE UTILIDAD por 20 años

a nombre de COMPAÑIA SCHOLL, S.A.

entidad ~~de nacionalidad~~ española

con domicilio en Rodriguez San Pedro 5, Madrid

por: "UNA SANDALIA FISIOLOGICA LIGERA"

(Clase Internacional B43b)

145226

21 MAR



El presente invento se refiere a una sandalia fisiológica ligera que incluye una capa inferior de poco espesor, que forma la suela de la sandalia, que tiene superpuesta sobre ella una segunda capa gruesa de material ligero, con una superficie superior adaptada a la forma anatómica del pié y que está cubierta de una capa fina que sigue el perfil de dicha capa intermedia, teniendo la parte adaptada a la forma anatómica del pié en su parte media un arco longitudinal y en su parte anterior una barra transversal, interrumpida en la parte correspondiente al dedo gordo del pié, teniendo la parte posterior en la zona correspondiente al talón una ligera depresión.

La sandalia fisiológica ligera de la invención, incluye además de una estructura anatómica, el empleo de un material de poco peso pero resistente, que hace cómodo el empleo de dicha sandalia y útil a los fines pretendidos.

Para un mejor entendimiento de las características del invento se hará referencia en lo que sigue al dibujo adjunto, que muestra una realización específica, no limitativa, del objeto del invento.

Con referencia al dibujo, se observa que la sandalia está formada por tres capas principales. La capa inferior 2 forma la suela de la sandalia y está unida por un material apropiado a la zona 1, formada por un material ligero, pero resistente. La superficie superior de dicha zona 1 se adapta a la forma anatómica del pié, constituyendo el elemento fundamental de la sandalia. En la parte anterior existe una barra transversal 6, interrumpida en la parte correspondiente al dedo gordo.

En la zona media está previsto un arco longitudi-

145226

21 MAR 1960



nal, lateral y en la parte posterior existe una depresión
4 para reposo del talón.

5 La superficie superior de la capa 1 está recu-
bierta por un material apropiado, adaptado a la forma de
dicha capa 1.

La sandalia lleva también un elemento 3 de su -
jeción y regulación, de acuerdo con las dimensiones del
empeine del pié.

10 Aunque ha sido descrita una realización especí-
fica del invento, se comprenderá que pueden realizarse
múltiples variaciones en el contenido del mismo sin apar-
tarse de su verdadero espíritu y de sus características
fundamentales, que proporcionan a la sandalia del invento
su utilidad específica.

REIVINDICACIONES

20 Los puntos que como característica de novedad
se presentan en España, para que sean objeto de la presen-
te solicitud de Modelo de Utilidad por VEINTE años, son
25 los siguientes:

30 1.- Una sandalia fisiológica ligera, caracteri-
zada porque incluye una capa inferior de poco espesor, que
forma la suela de la sandalia, que tiene superpuesta so-
bre ella una segunda capa gruesa de material ligero, con
una superficie superior adaptada a la forma anatómica del

145226

21



pié, y que está cubierta por una capa fina que sigue el perfil de dicha capa intermedia, teniendo la parte adaptada a la forma anatómica del pié en su parte media un arco longitudinal y en su parte anterior una barra transversal, interrumpida en la parte correspondiente al dedo gordo del pié, teniendo la parte posterior, en la zona correspondiente al talón, una ligera depresión.

2.- Una sandalia fisiologica ligera.

Tal y como se ha descrito en la Memoria que antecede representado en el dibujo que se acompañan y con los fines que se han especificado.

Esta Memoria consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara.

21 MAR 1963

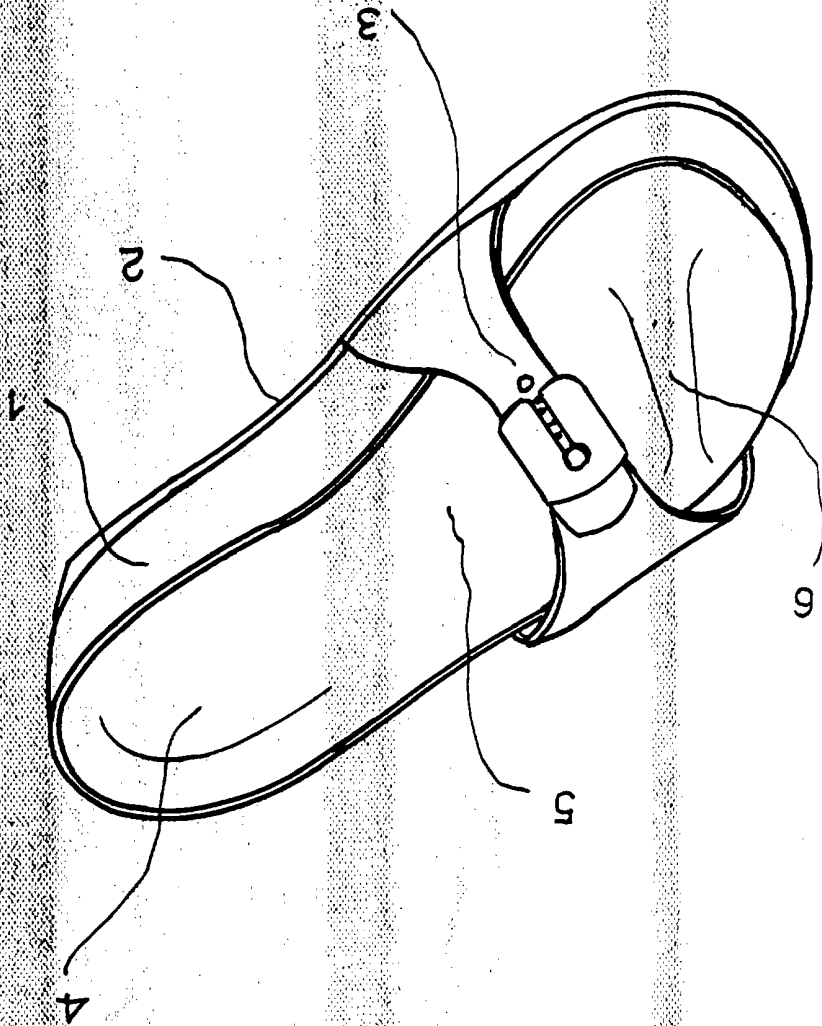
Madrid,

P.A.

Alberto de Elzaburo
Per Poder

ESCALA VARIABLE

Alberto de Elzaburo
Por Poder



21

HOJA UNICA

145226

COMPANIA SCHOTT, S.A.

P.40573