

PATENTE DE INVENCION

209029

por 20 años

para

" UN SISTEMA DE GUANTES PARA PLAYA "

a favorde

Tomas Madurall Marcet y Antonio Tous Marcet
de Barcelona

209029

MEMORIA DESCRIPTIVA

La Patente de Invención a que se refiere la presente Memoria Descriptiva, está destinada a garantizar la Propiedad Industrial y la Explotación Exclusiva de " Un sistema de guantes para playa ".

5- Los guantes de este sistema se caracterizan por el hecho de estar fabricados con materia plástica sintética (artificial) suficientemente blanda y flexible para permitir el libre juego de la mano, como los guantes comunes.

10- En este sistema no es esencial la composición química de la materia plástica empleada, ni el procedimiento seguido para su obtención, pudiendo fabricarse con cualquier clase de materia plástica con propiedades físicas (resistencia, blandura, elasticidad, flexibilidad, color, etc.) semejantes a las que presenta la llamada cloruro de polivinilo.

15- Tampoco es esencial el grueso de la plancha empleada como no lo es, la forma ni las dimensiones de los guantes, ni el número de sus piezas, ni el procedimiento seguido para su fabricación, pues el guante puede estar formado de varias piezas unidas entre si por soldadura obtenida mediante el empleo de las máquinas electrónicas adecuadas, y puede constar de una sola pieza obtenida por el procedimiento llamado de inyección. También pueden obtenerse por el sistema de inmersión o mediante el empleo de moldes semejantes a los empleados en la industria del caucho.

20- Estos guantes pueden o no presentar membranas interdigitales; pueden o no presentar elementos complementarios que no sean de materia plástica, pero únicamente formando parte del mecanismo del cierre (botones, hebillas, cierres metálicos, fajas de caucho, etc.).

25- El resultado industrial que se persigue con este sistema, es crear una novedad para ser exhibida en la playa, añadiendo una pieza al equipo del bañista.

N O T A

35- Por la presente Memoria Descriptiva se REIVINDICA la Propiedad Industrial y la Explotación Exclusiva de "UN SISTEMA DE GUANTES PARA PLAYA" destinados a crear una novedad, añadiendo una pieza al equipo del bañista.

40- La esencialidad del procedimiento radica en que los guantes son fabricados con la materia plástica llamada cloruro de polivinilo (polivinilo) o cualquier otra adornada de cualidades físicas semejantes (resistencia, blandura, elasticidad, flexibilidad, grosor, etc.).

45- No es esencial la composición química de la materia plástica empleada, ni el procedimiento industrial de su obtención.

Tampoco es esencial la forma ni las dimensiones de los guantes, ni el número de sus piezas ni el color.

(sigue)

50- Tampoco es esencial el procedimiento de su fabrica-
 ción, pues si constan de varias piezas, éstas se jun-
 tarán ó adherirán por soldadura, mediante el empleo de las máqui-
 nas electrónicas adecuadas, y si constan de una sola pieza,
 se obtendrán por el procedimiento llamado de inyección.
 55- También pueden obtenerse por el sistema de inmersión o me-
 diante el empleo de moldes semejantes a los que se utilizan
 en la industria del caucho.

No son esenciales la forma y dimensiones del cierre.
 No obstante, con éste sistema, los guantes pueden presen-
 tar elementos complementarios que no sean de materia plás-
 60- tica, pero únicamente formando parte de dicho mecanismo
 (el cierre).

Sean cuales fueran las circunstancias que concurren
 con la anterior REIVINDICACION :

65- " UN SISTEMA DE GUANTES PARA PLAYA " fabricado con
 la materia plástica llamada cloruro de polivinilo, o cual-
 quier otra adornada de cualidades físicas semejantes (re-
 sistencia, blandura, elasticidad, flexibilidad, grosor, etc)

70- Esta Memoria Descriptiva consta de dos hojas es-
 critas por una sola cara y va acompañada de unas muestras
 de plancha de cloruro de polivinilo de diez centímetros
 cuadrados.

Barcelona a veinte de abril del año mil nueve-
 cientos cincuenta y tres.

Mauroy

Antonio Jans



Muestras de plancha de cloruro de polivinilo.
(polivinilo)

209099



20 18
20 18

