

21 JUN



67141

MODELO DE UTILIDAD

MEMORIA DESCRIPTIVA

sobre:

" GUANTE DE GOMA PERFECCIONADO "

Solicitante: Don JUAN DUARRY SERRA,  
de nacionalidad española, residente en  
BARCELONA, Calle Rosellón, 1.

-----  
La presente solicitud se refiere a un guante de goma perfeccionado.

Es bien sabido que los guantes de goma, tanto los que se utilizan para la protección de las manos en los quehaceres domésticos y en ciertos trabajos industriales, principalmente en la industria química, como también los llamados guantes de cirugía, adolecen del inconveniente de resultar muy resbaladizos cuando presentan su cara exterior mojada o han de servir para coger objetos mojados. Así por ejemplo, el cirujano, cuando realiza una operación, no puede manipular el bisturí con la necesaria seguridad si los dedos de sus guantes de goma están manchados de sangre. Análogamente, en los quehaceres domés-



5 ticos, al lavar por ejemplo la vajilla, ésta se escurre fácilmente de las manos por el mismo motivo expuesto, y en muchas ramas de la industria y oficios, en los que es imprescindible protegerse las manos con guantes de goma por tener que entrar en contacto con líquidos corrosivos, resulta imposible sujetar fuertemente y con seguridad los objetos a manipular cuando éstos se hallan mojados.

10 Para evitar este inconveniente ha sido propuesto ya dotar a los guantes de goma de superficie exterior rugosa, a fin de producir un efecto antideslizante y contrarrestar con ello la propiedad resbaladiza de la goma en estado húmedo.

15 Por otra parte, es también sabido que los guantes de goma, que hasta ahora se han fabricado siempre con superficie lisa en su cara interior, producen una sensación desagradable en las manos por impedir la respiración cutánea y dar lugar con ello a la formación de sudor.

20 Estos inconvenientes quedan descartados por completo mediante el guante de goma perfeccionado que constituye el objeto de la presente invención y que se caracteriza, esencialmente, porque toda la superficie tanto de su cara externa como de la interna está provista de finos  
25 granillos que determinan en ella una aspereza de lija, integrados por el mismo material que constituye el guante y formando cuerpo con él.

Los citados granillos que cubren íntegramente tanto



la cara externa como también la cara interna del guante son tan finos que resultan imperceptibles al tacto para el que lleva puesto el guante, lo que es de suma importancia en el caso de guantes de cirugía, pero la aspereza de lija que determinan anula por completo la propiedad 5 deslizante de la cara externa en estado húmedo, haciendo que todo objeto mojado pueda sujetarse en la mano con la misma seguridad que un objeto seco. Por lo que se refiere a la cara interna, dichos granillos impiden la formación de sudor y facilitan la puesta y extracción del guante, 10 haciendo así más agradable su utilización.

Aparte de todo ello, el guante según la invención ofrece la ventaja de que indistintamente puede servir para la mano derecha o la mano izquierda, puesto que sus 15 dos caras presentan exactamente el mismo acabado y por tanto, cualquiera de ellas puede servir de cara exterior. Esta particularidad reporta también ventajas de fabricación, puesto que con un mismo molde puede fabricarse el guante derecho y el izquierdo, y simplifica el almacenaje 20 y distribución.

En el dibujo adjunto se ilustra, a título de ejemplo no limitativo, una forma de realización del guante perfeccionado que constituye el objeto de la invención. Con la referencia 1 se designa el guante en su conjunto, con 25 2 los finos granillos de su cara externa y con 3 los finos granillos de su cara interna que, cubriendo enteramente dichas caras, determinan en ellas la citada aspereza de lija. Estos granillos, como queda dicho, están

21  
67141



integrados por el mismo material que constituye el  
guante y forman cuerpo con él.

Se hace constar que todo cuanto no altere, cambie  
o modifique lo esencial del invento puede quedar some-  
5 tido a variaciones de detalle.

N O T A.

El Modelo de Utilidad que se solicita recae sobre  
las siguientes reivindicaciones:

10 1ª.- Guante de goma perfeccionado, caracterizado  
porque toda la superficie tanto de su cara externa como  
de la interna está provista de finos granillos que  
determinan en ella una aspereza de lija, integrados por  
el mismo material que constituye el guante y formando  
cuerpo con él.

15 2ª.- GUANTE DE GOMA PERFECCIONADO,  
tal y como queda descrito y reivindicado en la presente  
memoria que consta de cuatro hojas mecanografiadas por  
una sola cara y de una lámina de dibujos.

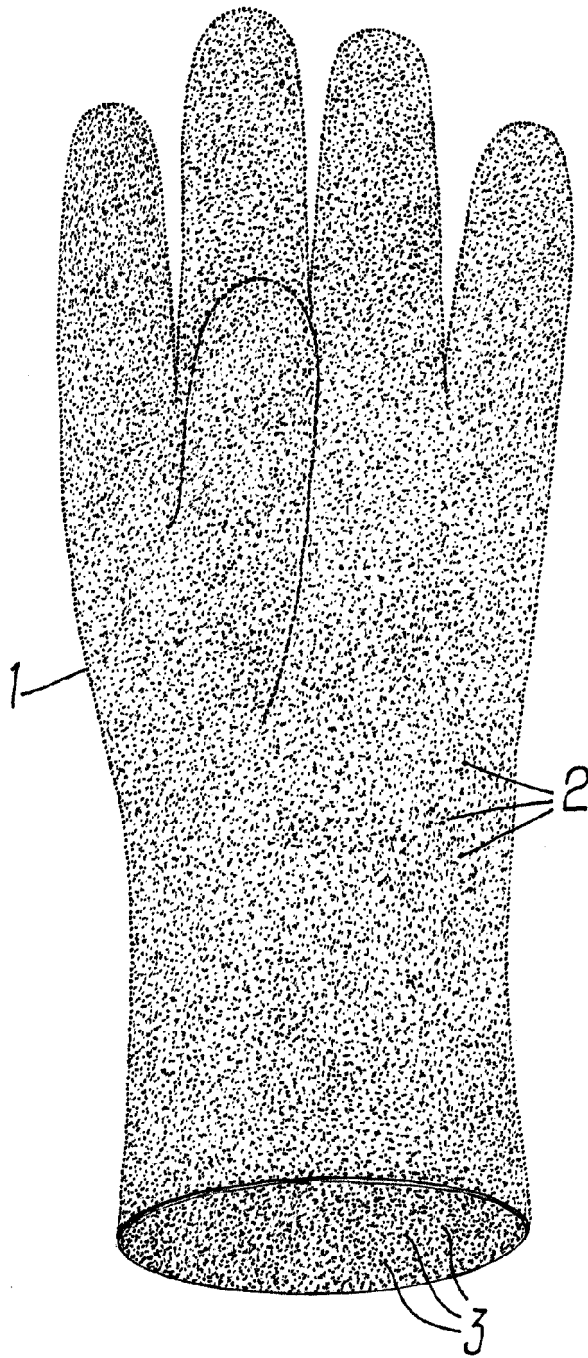
Barcelona, 21 de Junio de 1958.

JUAN DUARRY SERRA  
P.P.

J. GOMEZ-ACEBO Y MODELA  
  
P.P.

ESCALA VARIABLE.

67141



BARCELONA, 21 de Junio de 1958

JUAN DUARRY SERRA  
P.P.

GÓMEZ-ACEBO Y MODEI

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Juan Duarry Serra", written over the typed name and address.