

Title (en)

Glove for cleaning and care of the human skin and other smooth surfaces.

Title (de)

Handschuh zum Reinigen und zur Pflege der menschlichen Haut und sonstiger glatter Flächen.

Title (fr)

Gant pour le nettoyage et l'entretien de la peau humaine ou d'autres surfaces lisses.

Publication

**EP 0086355 A2 19830824 (DE)**

Application

**EP 83100588 A 19830124**

Priority

DE 8203738 U 19820211

Abstract (en)

The glove consists of two webs (1, 2) which are connected to each other on three sides (3, 4, 5) and are made of a bactericidal, homogeneous synthetic fabric, the pile threads (11, 12) of which are held on the base fabric (9, 10), are very closely adjacent and are additionally welded to said base fabric. In order to match the respective type of skin, these pile threads can be of different length and/or of different hardness. The open narrow side (6) of the glove is sewn in a tape (7) which is fitted with a hanging ring (8). Highly heat-resistant polyester is primarily used as the material for the glove. <IMAGE>

Abstract (de)

Der Handschuh besteht aus zwei an drei Seiten (3, 4, 5) miteinander verbundener Bahnen (1, 2) aus einem bakterienabweisenden, homogenen Kunststoffgewebe, dessen an dem Grundgewebe (9, 10) gehaltene, sehr eng nebeneinander stehende Florfäden (11, 12) zusätzlich mit diesem verschweißt sind. Diese Florfäden können, zur Abstimmung auf den jeweiligen Hauttyp, verschieden lang und/oder verschieden hart sein. Die offene Schmalseite (6) des Handschuhs ist mit einem Band (7) eingefast, das mit einer Aufhängeöse (8) ausgerüstet ist. Als Werkstoff für den Handschuh wird vornehmlich hochwärmebeständiger Polyester verwendet.

IPC 1-7

**A47K 7/02**

IPC 8 full level

**A47K 7/02** (2006.01)

CPC (source: EP)

**A47K 7/02** (2013.01)

Cited by

FR2743711A1; US5715561A; US4974730A; US5439487A; DE9302437U1; US5594970A; US5667612A; GB2327340A; US6115873A; GB2327340B; EP0893078A3; WO9526670A1; WO2009087246A1

Designated contracting state (EPC)

BE DE FR GB NL

DOCDB simple family (publication)

**EP 0086355 A2 19830824; EP 0086355 A3 19840523; DE 8203738 U1 19820624**

DOCDB simple family (application)

**EP 83100588 A 19830124; DE 8203738 U 19820211**