



40361

Dn. José Bofill Ferré, y Dn. Francisco Castelló de Fuenmayor, ambos de nacionalidad española, domiciliados en Barcelona, calle Fontanella, 9, solicitan registrar un Modelo de Utilidad, por 20 años, para España y sus Colonias, que se refiere a: "SACO PARA FACILITAR LA SUDACION".-

Es sabido que la sudación es el medio más eficaz para adelgazar rápidamente y sin peligro, eliminando las grasas superfluas y las toxinas, que atrofian el organismo, siendo causa de desarreglos glandulares, que dan lugar a la obesidad.

5 Para provocar, de una manera intensa, la sudación del cuerpo, se recurre, normalmente, a los baños de vapor, cuya aplicación requiere instalaciones, de las que no se puede disponer en el propio domicilio, ya que constituyen establecimientos públicos, a los que hay que concurrir, con la natural pérdida de tiempo que representan la espera del servicio y la práctica del baño del vapor.-

10 Para salvar estos inconvenientes y hacer posible la sudación, sin necesidad de ninguna instalación complicada, se ha ideado el saco sudador, que constituye el objeto de la presente solicitud de modelo de utilidad, el cual consiste en un saco confeccionado de un material que no sea poroso, como son los plásticos modernos.-

15 Dicho saco tiene las dimensiones adecuadas para poder introducir en él todo el cuerpo, excepto la cabeza, atando -



20 la boca del saco junto al cuello de la persona que lo emplea,
que puede permanecer acostada mientras se practica la suda-
ción.-

Una variante de la misma idea estriba en proveer el saco
de dos aberturas, para poder sacar las manos, a fin de dejar-
25 las libres para asir cualquier objeto, mientras se practica
el tratamiento.-

La sudación se provoca elevando la temperatura en el in-
terior del saco, colocando, dentro del mismo, un elemento de
calefacción, constituido por un calorífero con agua caliente,
30 o eléctrico, el cual suministra el calor suficiente para ini-
ciar y mantener una sudación abundante.-

En el único dibujo que se acompaña y que constituye parte
integrante de la presente memoria descriptiva, se representa,
solo a título de ejemplo, una realización práctica del saco -
35 para provocar la sudación, a que hemos hecho referencia.-

Dicho dibujo representa la figura de una mujer, utilizan-
do el saco sudador, en posición acostada.-

Tal como se demuestra gráficamente por dicho dibujo, el
saco -1-, cuya forma y dimensiones pueden variar de acuerdo
40 con la altura y peso de la persona que lo utiliza, es lo su-
ficientemente holgado para permitir la libertad de movimientos
en su interior.-

El saco está confeccionado con un material plástico im-
permeable, cerrando las costuras preferentemente con soldadu-
45 ra eléctrica, el cual presenta, junto a su boca, una vaina -
fruncida -2-, por cuyo interior pasa una cinta o cordón -3-,
para ajustar y atar el saco al cuello de la persona que lo -
emplea, a fin de lograr que la temperatura generada en el in-
terior del saco, no pueda ser fácilmente irradiada al exterior.

50 La elevación de la temperatura se provoca mediante un ca -



40361

lorífero -4-, que se ha llenado previamente con agua muy ca-
liente, con preferencia hirviente, si se desea provocar una
sudación rápida.-

55 También pueden emplearse otros medios de calefacción, -
como por ejemplo una esterilla eléctrica.-

60 Este sencillo saco permite seguir, en el propio domici-
lio, en cualquier momento y con escasa pérdida de tiempo, una
cura completa de adelgazamiento y luchar eficazmente contra
todas las intoxicaciones del organismo, acelerando el siste-
ma circulatorio y limpiando los poros de toda impureza.-

65 La utilización del saco sudador puede mejorarse, practi-
cando, en el mismo, a la altura de la posición normal de las
manos, dos pequeñas aberturas, ajustables a la muñeca o al
antebrazo, a fin de que la persona que practica la sudación
pueda sacar las manos y sustentar un libro o una revista, o
bien entretenerse con una labor manual.-

70 Naturalmente que el material que constituye el saco po-
drá ser cualquiera que no sea poroso, ya sea transparente u
opaco, pero que tenga la condición de no ser inflamable.-

Igualmente podrán variar los medios de adaptación de la
boca del saco al cuello y a las manos de la persona que lo -
usa, siempre que dichas modificaciones no alteren la forma y
aplicación funcional, que infunde novedad al saco sudador.-

75 El Modelo de Utilidad, por: "SACO PARA FACILITAR LA SU-
DACION", cuyo privilegio de explotación en España, sus Colo-
nias y Protectorado, se solicita por un periodo de 20 años,
recaerá sobre las particularidades, que se concreten en las
siguientes,

R E I V I N D I C A C I O N E S

80 1ª.- "SACO PARA FACILITAR LA SUDACION" caracterizado por el
hecho de que tiene una forma y dimensiones adecuadas a la -



85

altura y peso de la persona que lo utiliza, siendo lo suficientemente holgado para permitir la libertad de movimientos en su interior, estando confeccionado con un material impermeable, con preferencia de plástico, ininflamable, transparente u opaco y con las costuras perfectamente cerradas, el cual presenta, junto a su boca, una vaina, por cuyo interior pasa una cinta, cordón u otro medio apropiado para ajustar o atar el saco al cuello de la persona que lo emplea, a fin de impedir que la temperatura generada, por un calorífero colocado en el interior del saco, pueda ser irradiada al exterior.

90

2ª.- "SACO PARA FACILITAR LA SUDACION" según la reivindicación primera, caracterizado por el hecho de que, a la altura de la posición normal de las manos, el saco lleva practicadas dos aberturas, dotadas de medios de ajuste a la muñeca o al antebrazo, a fin de que se puedan sacar las manos, para sustentar un libro o para coger cualquier objeto.-

95

3ª.- "SACO PARA FACILITAR LA SUDACION" Tal como se ha descrito y demostrado en el dibujo adjunto.-

100

, Consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.-

Barcelona a 6 de Febrero de 1954.-

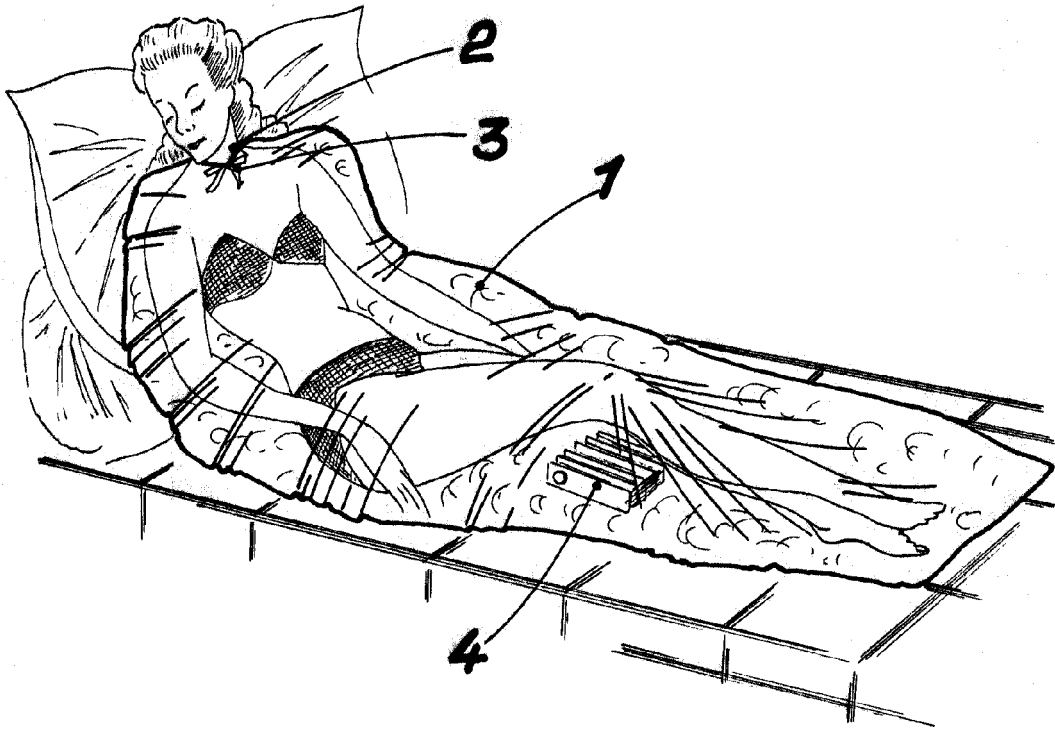
P.A. de Dn. José Bofill Ferré y
Dn. Francisco Castelló de Fuenmayor.-

Juan B. Rentería
JUAN B. RENTERIA

D. Jose' Bofill Ferré
D. Francisco Castelló de Fuenmayor

hoja única

40361



Barcelona 6 Febrero 1954

J.A. *[Signature]*
Juan B. Fentor Ridaura

Escala variable