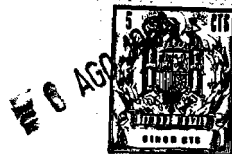


07655

107655



MEMORIA DESCRIPTIVA
de un
MODELO DE UTILIDAD
por
"PASTILLA DE JABON PERFECCIONADA"

Cuyo registro se solicita por 20 años, con protección para todo el territorio nacional, a nombre y favor de Don Juan Roca Dil, español, con residencia en Almería, calle Ramos nº 77.

Se refiere este modelo de utilidad a un nuevo tipo de pastilla de jabón que, en virtud de su especial concepción y estructura, resulta sumamente práctica, ofreciendo diversas particularidades que hacen muy conveniente y aconsejable su empleo.

Entre sus ventajas principales se cuentan la flotabilidad, la resistencia al reblandecimiento y la licuación, el aprovechamiento total de la masa jabonosa y la posibilidad de su emplazamiento en soporte por colgado o suspensión, siendo además muy decorativa y hallándose incluso dotada de medios que la hacen visible en la oscuridad.

En esencia, la pastilla de jabón cuyo registro se preconiza comprende un cuerpo de materia básica, masa jabonosa propiamente dicha, que se previene en el tamaño, peso y forma que más interesen desde el punto de vista industrial, cuyo cuerpo lleva en su interior un vano o espacio abierto en el que va alojado un segundo cuerpo en función de núcleo y totalmente hueco, preferentemente de



107655

20 natuaraleza plástica, y que se realiza con un volúmen ya
calculado para mantener en flotación a la pastilla e impe-
dir que se sumerja al caer o ser abandonada en la superfi-
cie del agua.

25 Este cuerpo hueco en función de núcleo interno, se ha-
lla prolongado por un fino apéndice que, atravesando la
masa jabonosa o capa normal de la pastilla, emerge al ex-
terior por uno de sus extremos y remata en un terminal ap-
to para colgar o suspender la pastilla de un soporte pre-
viamente situado en el lavabo, fregadero o similar, con
lo cual la pastilla queda aislada, impidiéndose su licua-
ción por contacto sobre partes mojadas.

30 El aprovechamiento total de la pastilla se consigue por-
que, al llevar acondicionado en su interior un cuerpo hue-
co, la masa jabonosa que reviste a este núcleo se halla
distribuída por la superficie externa de aquel, presentan-
do siempre a la frotación un cuerpo voluminoso, suscepti-
ble de utilizarse hasta su agotamiento.

35 La visibilidad de la pastilla en lugares oscuros se lo-
gra por impregnación, es decir, incorporando a la porción
emergente de su apéndice, y también a la parte del soporte
del que aquella se suspende, un producto fluorescente cua-
lesquiera, mientras que el aspecto decorativo está repre-
sentado por la atractiva perspectiva que muestra el conjun-
to de la pastilla con su soporte correspondiente, ambos
en línea de modernidad muy acusada.

40 En alternativa, el cuerpo núcleo del interior, que nor-
malmente es hueco, podrá sustituirse por otro macizo y rea-
lizado en cualquier material que, por sus características
especiales, flote y sea capaz de mantener a la pastilla
insumergida.

45 El apéndice emergente, concebido como se ha dicho para
50

107655



85 cleo y totalmente hueco, realizado preferentemente en material de naturaleza plástica y con volúmen calculado para de terminar la flotabilidad del conjunto.

2.- Pastilla, según el punto 1, caracterizada porque el cuerpo hueco en función de núcleo interno est'a prolongado por un fino apéndice que, atravesando la masa jabonosa o capa normal de la pastilla, emerge al exterior por uno de sus extremos, rematando en un terminal apto para enganchar o suspender la pastilla en un soporte previsto al efecto.

90

3.- PASTILLA DE JABON PERFECCIONADA.

95 Todo conforme queda descrito en la presente Memoria, que consta de CUATRO HOJAS mecanografiadas por una sola cara, foliadas y dibujos que se acompañan.

Madrid, 6 AGO. 1964

JUAN ROCA DIL
P.A.

Juan Roca Dil

Foja única

107655

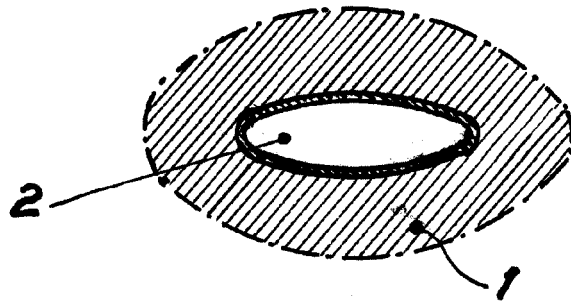


FIG. 1.

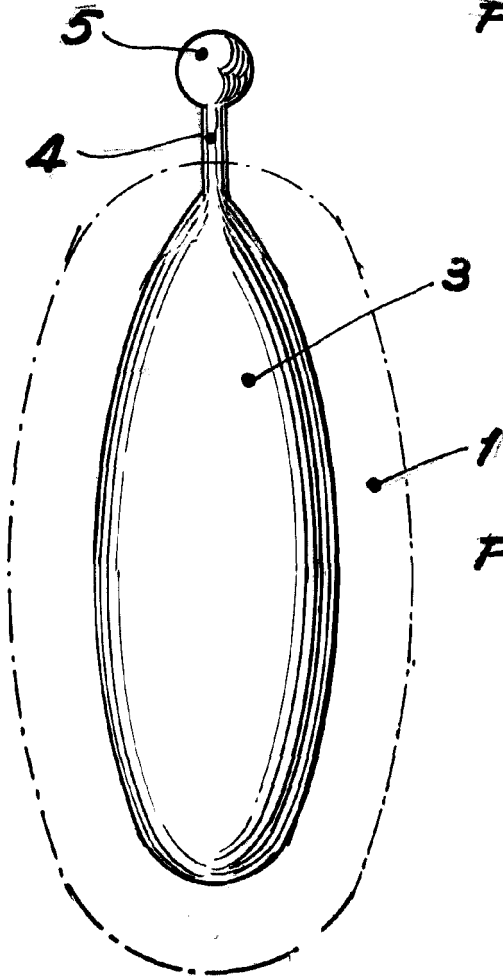


FIG. 2

Madrid, 6 AGO. 1964

[Handwritten signature]

Escala variable