



116108

MEMORIA DESCRIPTIVA que forma parte integrante del MODELO DE UTILIDAD, cuyo registro en el de la Propiedad Industrial se solicita en España a nombre de DON FERMIN RODRIGUEZ BELLVER, de nacionalidad española, domiciliado en Madrid, por "Un cepillo".

- - - - -

5 El cepillo a que se contrae el presente Modelo de Utilidad y que puede tener múltiples aplicaciones, en todos los casos en que ha de emplearse líquido para la limpieza, se caracteriza esencialmente por estar constituido por dos partes principales, una que constituye el cuerpo del cepillo y otra el mango, y cuya partes se acoplan una a otra y establecen la comunicación del chorro líquido desde su punto de entrada hasta las cerdas o pelos del cepillo.

10 El elemento portador de las cerdas está constituido por una pieza alargada, con sus extremos levemente bombeados que tiene una cavidad para alojamiento de las cerdas. En su parte superior lleva un orificio de entrada del líquido que circula por la pieza de mango. Esta parte superior
15 cerrada, lleva, aproximadamente en una mitad, una prominencia de perfil oblicuo en cuyo interior hay practicado un alojamiento para el mango, hueco, conductor del líquido y en la extremidad interior de tal alojamiento, (coincidente) coincidente con el final del mango tubular, está practicado
20 el orificio de paso del líquido a la zona inferior de colocación de las cerdas.

25 El elemento que constituye el mango está formado por un tubo, hueco, que por una extremidad, se aloja en la parte portadora de las cerdas, según antes se establece y en la extremidad opuesta, o sea la libre, lleva un mango

116108



5 con cabal circular interior, que aloja dicha extremidad, y cuyo mango tiene en su final una zona formada por varias superficies de perfil cónico que determinan aristas, para la mejor fijación del tubo conductor del líquido en el que ha de alojarse tal extremidad.

La terminación de este tubo que forma el mango estará abierta para el paso del líquido.

10 Con arreglo a lo descrito, para la utilización del cepillo basta enchufar el mango en su extremidad libre, a un tubo conductor del líquido que fluirá por el interior del mango hasta llegar por su otro extremo al orificio situado sobre la zona portadora de las cerdas, dando paso al líquido que empapará las cerdas o pelos y fluirá al exterior, permitiendo así la limpieza.

15 El dibujo adjunto muestra la forma de ejecución de este cepillo según lo descrito.

Con el número 1 se ha señalado la zona donde han de situarse las cerdas o pelos, que no se han dibujado por innecesarias y que podrán ser de cualquier tipo o clase.

20 Con el nº 2 se ha señalado la prominencia de la parte superior de esta parte del cepillo, mostrando el alojamiento del tubo que constituye el mango hueco y el orificio de paso del líquido a la zona de las cerdas.

25 Con el nº 4 se ha señalado el tubo que constituye el mango y que enlaza con la parte portadora de las cerdas.

30 Con el número 3 se ha señalado la empuñadura, fija a la otra extremidad del tubo que forma el mango, mostrando la zona para enchufe del tubo portador del líquido hasta el cepillo.

Con arreglo a lo descrito y dibujado, el agua entrará por la parte de la empuñadura y recorriendo el tubo que forma el mango, irá a fluir sobre la zona portadora de las cerdas o pelos.

35 Los detalles de ejecución, así como el material, podrán variar en tanto conserven las esencialidades señaladas.

116108



REIVINDICACIONES.

5 1^a-Un cepillo, caracterizado por el hecho de estar
constituido por un cuerpo portador de las cerdas o pelos
que se alojan en una zona inferior del mismo, limitada por
un borde ligeramente bombeado y que lleva en la parte supe-
rior, cerrada, una prominencia de perfil exterior oblicuo,
con un alojamiento cilíndrico para la extremidad de un tu-
bo hueco, que queda inclinado respecto al plano de la pie-
za, habiéndose practicado en la parte extrema de ese aloja-
10 miento coincidente con el final del tubo, un orificio por
el que se da paso al líquido hasta la zona inferior porta-
dora de las cerdas o pelos, para que fluya sobre ellos. El
tubo alojado en esa parte de la pieza, actúa como mango,
llevando en su otra extremidad una empuñadura, en el inte-
rior de la cual queda el tubo hasta su extremidad, abierta,
15 en la que se enchufa el tubo conductor del líquido, que ha
de llevar éste hasta el cepillo.

2^a-Un cepillo.

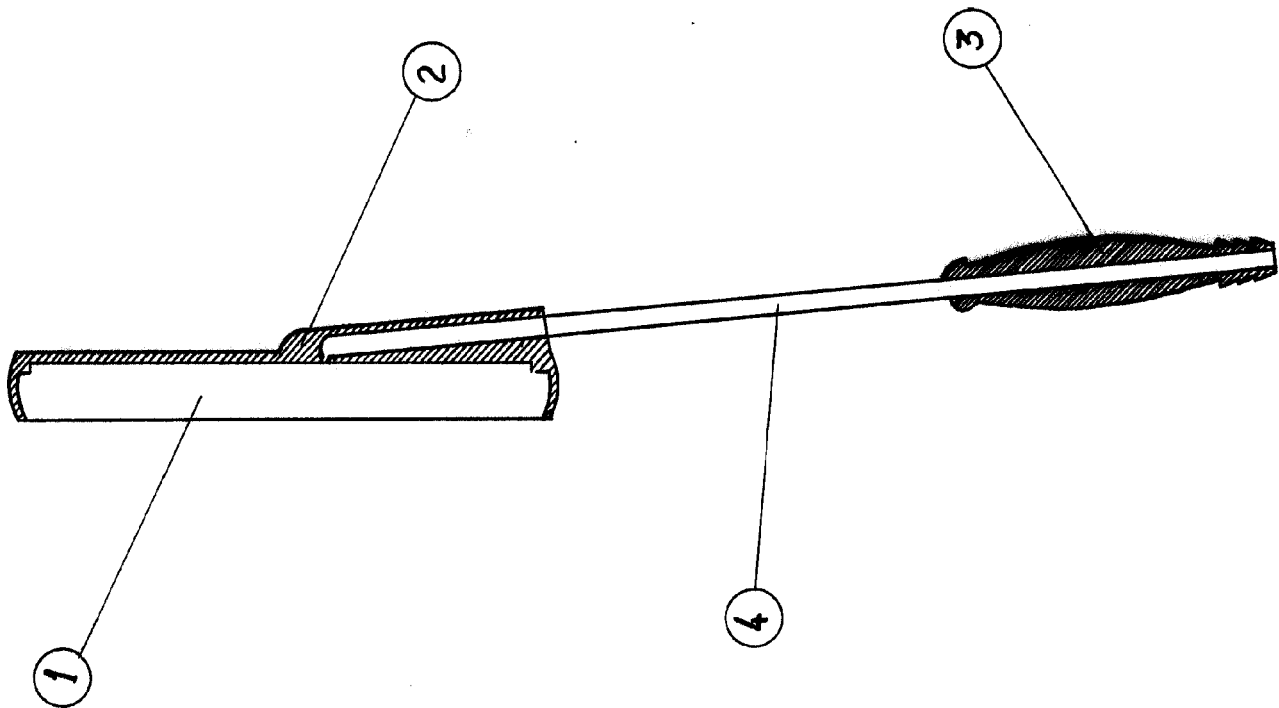
20 Todo tal y como queda descrito en la presente Memo-
ria y aparece de los dibujos adjuntos.

Consta esta memoria de tres hojas foliadas, mecanogra-
fiadas y escritas por una sola cara.

Madrid. 17 SEP. 1965'

P.A.

116108



116108

Escala variable
P.A.