



13 FEB. 1955

71663

71663

MEMORIA DESCRIPTIVA

Correspondiente al registro de Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita para España y sus Colonias, a favor de Don Narciso ORIOL QUINTANA, residente en Barcelona, calle de Bismarck, nº 39, 2º, 1ª - - - - -

5.

P O R

"AHUECADOR, PERFECCIONADO, PARA ELEMENTOS FILIFORMES Y TUBOS CAPILARES"

10.

En el momento de efectuar el ahuecamiento de los elementos filiformes, tal como crêpe, cuando con el mismo se realizan rizos, constituyendo material de relleno, o bien el tratamiento del cabello, cuando se efectúa la permanente, es preciso disponer unos elementos ahuecadores. Estos elementos ahuecadores, son de múltiples formas y concepciones. Hay unos que son cilíndricos, y están formados por láminas metálicas. Estos son muy prácticos para la operación del ahuecado, pero presentan el inconveniente de que son extraordinariamente pe-

15.

13 FEB 6



71663

sados y por su rigidez no se adaptan perfectamente a la curvatura craneana.

5. Para evitar la incomodidad del peso en demasía que debe soportar la usuaria, y al propio tiempo conseguir una mayor adaptabilidad a la cabeza de la misma, se ha creado el objeto del presente Modelo de Utilidad, del cual, a continuación se describe un caso de realización práctica, a título de ejemplo, no limitativo, acompañado de una hoja de dibujos en los que:

10. La figura 1, es el nuevo ahuecador y la figura 2, es un detalle del mismo.

15. Consiste el nuevo ahuecador, en un tubo (1), formado por una lámina de tejido metálico. Esta lámina (1) se curva sobre sí misma de manera que los extremos (2) salientes de los alambres horizontales (3) de sus lados laterales, se entrelacen con los alambres verticales (4) de los propios lados, hasta constituir un tubo, sin solución de continuidad, y sin ninguna cabeza de alambre, saliente.

20. Al tubo así obtenido se le dá un baño electrolítico, tal como el de cadmio, el cual, además de evitar la oxidación de los alambres que constituyen la tela metálica formativa del tubo, produce una soldadura de los alambres entrelazados, otorgando al tubo una rigidez suficiente para evitar deformaciones nocivas.

25. A las testas (5) y (6) del tubo obtenido, se le aplican sendos recubrimientos (7) y (8) de protección, a fin de evitar que las testas de los alambres puedan dañar la cabeza y manás del usuario.

30. Estos recubrimientos pueden ser hechos por cualquier medio conveniente tal como por inmersión en un material plástico líquido que al polimerizarse contiene en su inte-



13 FEB

71663

rior dichas testas.

Se sobreentiende que en el presente caso, serán variables cuantos detalles de construcción y acabado, no alteren, cambien o modifiquen la esencia de la invención.

5.

N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

10. 1ª.- Ahuscador, perfeccionado, para elementos filiformes y tubos capilares, caracterizado por el hecho de estar constituido por un tubo de tejido que presenta los extremos salientes de los alambres horizontales de sus lados laterales, entrelazados con los alambres verticales de los propios lados, hasta constituir un tubo, sin solución de continuidad y sin ninguna cabeza de alambre saliente.

20. 2ª.- Ahuscador, perfeccionado, para elementos filiformes y tubos capilares, según la anterior reivindicación, en el que al tubo de tela metálica obtenido, se le aplica un baño electrolítico a fin de conseguir una soldadura o fijación entre sí de cada enlazado, con lo que se evitan las deformaciones nocivas del tubo.

25. 3ª.- Ahuscador, perfeccionado, para elementos filiformes y tubos capilares, según las anteriores reivindicaciones, en el que una vez terminado el tubo, se protegen las testas con los extremos salientes de los alambres constitutivos de la tela metálica, mediante un recubrimiento protector, tal como por inmersión de la misma en un baño de material plástico, que al secarse y solidificarse, contiene en su interior dichos terminales de alambre, con lo que se evitan los arañazos

13 FEB



71663

ZOS.

4^a.- AHUECADOR, PERFECCIONADO, PARA ELEMENTOS FILIFORMES Y TUBOS CAPILARES.

Según se describe y reivindica en la presente Memoria descriptiva, que consta de cuatro hojas foliadas y escritas por una sola cara, y acompañada de una hoja de dibujos.

Madrid, a 18 de febrero de mil novecientos cincuenta y nueve.

P.A.,

Antonio Ariza

P.P.

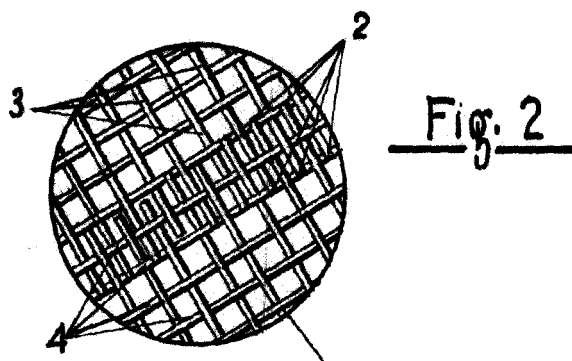


Fig. 2

7 1 6 6 3

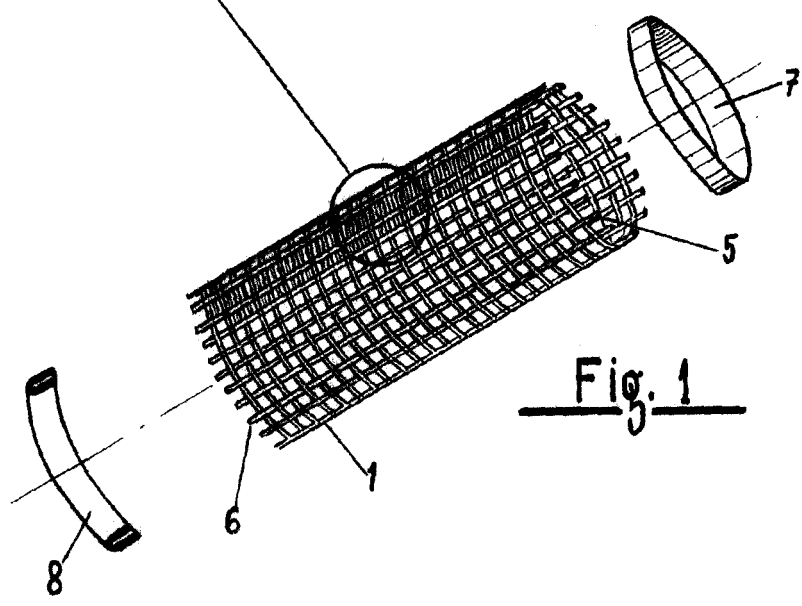


Fig. 1

MADRID, 18 DE FEBRERO DE 1959

P. A.
Antonio Aricha
P. P. *[Signature]*

ESCALA VARIABLE.