

29601

MODELO DE UTILIDAD

29601

MEMORIA DESCRIPTIVA

sobre:

" CAPUCHON - RACORD UNIVERSAL PARA JERINGUILLAS DE INYECCION "

Solicitante: Don CARLOS BLASCO GONZALEZ, de nacionalidad española,
domiciliado en Madrid, Plaza de la Marina Española, 2.

29601



5 ENE. 1952

MODELO DE UTILIDAD

MEMORIA DESCRIPTIVA

sobre:

" CAPUCHON - RACORD UNIVERSAL PARA JERINGUELLAS DE INYECCION "

Solicitante: Don Carlos Blasco Gonzalez, de nacionalidad española,
domiciliado en Madrid, Plaza de la Marina Española, 2.

Hasta la fecha todos los racords portadores de las agujas para jeringas de inyecciones tienen un agujero cónico que corresponde al cono del cilindro de cristal sobre el cual se ajusta mediante presión.

5. Cuando el cono de cristal no corresponde al agujero cónico del racord un montaje es imposible. Recientemente se usan bastante las agujas "de tipo americano" cuyo racord tiene en su base un diámetro mayor que el tipo español y, por lo tanto, para poder

29601 15



10 usar las agujas de tipo americano, hasta la fecha tambien hacian falta jeringuillas diferentes a las españolas.

15 El presente modelo resuelve este inconveniente en tal forma que sobre el cilindro de cristal de la jeringuilla española se acopla un capuchón metálico que tiene dos trozos tronco-cónicos, uno a continuación del otro, de manera que el tronco-cono de la punta corresponde exactamente a la medida española y el trozo tronco-cónico mas cerca del cilindro de cristal, corresponde ^{exactamente} a la medida americana. De esta manera se pueden utilizar para una sola jeringuilla los dos tipos de agujas con sus diferentes racords.

20 Los dibujos adjuntos aclaran el invento. Fig. 1 representa una parte de una jeringuilla con el capuchón puesto en vista exterior, Fig. 2 representa un corte longitudinal por Fig. 1. y Fig. 3 es una vista desde la punta sobre la jeringuilla.

25 El capuchón o racord adicional, objeto de este modelo de utilidad, consiste de tres partes características que son la parte que abraza al cilindro de cristal 3, el trozo tronco-cónico de tipo español 2, y el tronco-cono ancho de tipo americano 1.

30 La Fig. 2 se ve en el interior el cono de cristal corriente en las jeringuillas españolas que corresponde en su sección exactamente al tronco-cono del nuevo capuchón marcado con 2.

N O T A

El invento por el cual se solicita Modelo de Utilidad por veinte años en España y sus Colonias debe recaer sobre: "CAPUCHON- RACORD UNIVERSAL PARA JERINGUILLAS DE INYECCION", de acuerdo con la siguiente:

29601



REIVINDICACION

Capuchón-racord universal para jeringuillas de inyección caracterizado por tener un trozo cilindrico que corresponde al diámetro exterior de las jeringuillas corriente, pudiendo enchufarse con exactitud sobre el cilindro de cristal exterior, y cubriendo el normal cono de cristal destinado a la unión con el racord de las agujas, con una parte cónica de dos secciones diferentes, de las cuales la una corresponde al tipo de racord de la aguja española y la otra al tipo llamado "americano" de mayor base de cono que la anterior.

"Capuchón-racord universal para jeringuillas de inyección".

Según queda substancialmente descrito en la presente memoria descriptiva, que consta de tres hojas escritas a máquina por una sola cara y una hoja de dibujos.

Madrid, 15 de enero de 1952.

CARLOS BLASCO GONZALEZ.

P.P.

Enrique Rodríguez Rivas.

P.P.



FIG.-1

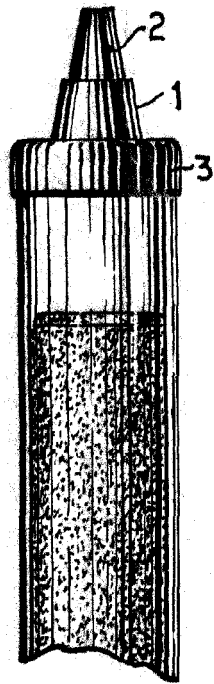
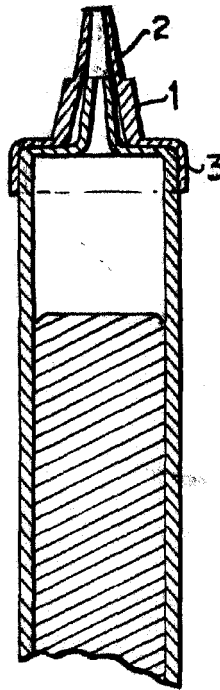
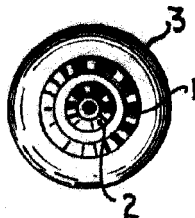


FIG.-2



E.P.E. 1952

FIG.-3



MADRID, 15 DE ENERO DE 1952
 CARLOS BLASCO GONZALEZ
 P.P.
 Enrique Rodríguez Rivás
 P.P.

ESCALA VARIABLE