

1 1 3 1 2 0

1 1 3 1 2 0



1 1 3 1 2 0

MODELO DE UTILIDAD
POR VEINTE AÑOS
EN ESPAÑA

solicitado a favor de D. Armando Serra Asensio y D. José Andreu Boronat, ambos de nacionalidad española, domiciliados en Valencia, calle Cirilo Amorós, nº 2

p o r

== "DISPOSITIVO PARA LA FORMACION DE RAMOS DE FLORES" ==

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA
=====

El objeto que vamos a describir en la presente memoria, auxiliados de los dibujos complementarios anexos, consiste en un dispositivo para la formación de ramos de flores, cuyas especiales características y gran utilidad, hacen que su solicitante se haga merecedor de la exclusiva fabricación y venta que el presente registro implica.

5

De todos son conocidos los grandes inconvenien-



tes que provienen de la existencia de búcaros y floreros con bocas excesivamente amplias, en lo que a la formación de ramos de flores se refiere, puesto que, dado el gran diámetro de las mismas, o bien se precisan gran cantidad de flores o el relleno previo de tierra, serrin u otra materia similar, en la que se puedan clavar los tallos, con los consabidos inconvenientes de suciedades que provienen del derrame de la materia de relleno del búcaro o florero, así como la formación de polvo etc.

Pues bien, el dispositivo para la formación de ramos de flores, objeto del presente Modelo de Utilidad, supera los inconvenientes antes citados, puesto que permite la formación de ramos con escaso número de flores, aún en recipientes de gran diámetro de boca, sin que por ello sea precisa la introducción previa de materia esponjosa alguna, con lo que se consigue un bonito y decorativo efecto a la par que se eliminan focos de suciedad.

Las características generales de este dispositivo para la formación de ramos de flores estriban en estar compuesto por una plataforma de plástico o cualquier otro material apto, en una de cuyas caras existe una ventosa, a fin de fijarla por adhesión al fondo interno del florero, teniendo en su otra cara opuesta una serie de salientes o clavos puntiagudos, dispuestos formando círculos concéntricos, a manera de las púas de un puerco espín, en las cuales se ensartan los tallos de las flores, pudiéndose de esta manera colocar tres o cuatro flores o las que se desee en el interior de recipientes de gran diámetro de boca sin que por esto deje de formarse un perfecto y hermoso ramo.



40 Para una mejor comprensión de las características
generales anteriormente expuestas, se acompaña una lámina
de dibujos en la que se representa un ejemplo de realización
práctica de uno de estos dispositivos para la formación de
ramos de flores, bien entendido que dado su carácter de me
ro ejemplo, deberá ser interpretada ampliamente y sin carác
ter restrictivo alguno.

45 Los referidos dibujos representan en sus figuras
como sigue:

Fig. 1.- Vista en planta por la parte superior.

Fig. 2.- Sección por A-B de la figura 1.

50 Las partes constitutivas de los referidos dibujos
las señalamos con las siguientes acotaciones numéricas:

Con -1- designamos la plataforma, de una de cu
yas caras emergen las púas o clavos -2- dispuestos en cir
culos concéntricos, estando dispuesta en la otra cara de
la citada plataforma -1- una ventosa -3- que fija el con
55 junto en la parte interna del fondo del búcaro o florero,
de tal forma que las púas o clavos -2- quedan orientados -
hacia la boca del recipiente.

60 Con -4- señalamos unos pivotes salientes en sen
tido opuesto a los clavos -2-, cuya misión es la de evitar
el cimbreo de la plataforma, una vez adherida al fondo de
la vasija.

65 Finalmente solo nos resta decir que el dispositi
vo para la formación de ramos de flores objeto del presen
te Modelo de Utilidad, podrá ser fabricado en variedad de
materiales, tamaños y formas, introduciendo las variaciones
de detalle que se consideren oportunas siempre y cuando no
alteren lo esencial que se reivindica en la siguiente



70 Los puntos no conocidos ni practicados en España que se presentan para su reivindicación en éste Modelo de Utilidad, son:

75 1º.- Dispositivo para la formación de ramos de flores caracterizado esencialmente por el hecho de estar - constituido mediante una plataforma de material adecuado, en una de cuyas caras existen unas púas o clavos dispuestos circular y concéntricamente, teniendo en la opuesta una -
80 ventosa de fijación del conjunto al fondo interno del recipiente, cuya ventosa se halla sujeta a la plataforma en virtud de un orificio central por el que penetra un tetón del mismo material que aquella, que se dispone en la parte de máxima convexidad, además, a todo el rededor de la plataforma, y en la parte recayente a la ventosa, posee unos pivotes que evitan el cimbreo de la estructura una vez fijada.

85 2º.- "DISPOSITIVO PARA LA FORMACION DE RAMOS DE FLORES", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente memoria descriptiva, y gráficamente representada en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Esta memoria consta de CUATRO hojas escritas o mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 88 líneas.

Madrid, 26 Marzo 1,965

Por autorización de los interesados

113120



26 ABR 1987

Fig 1

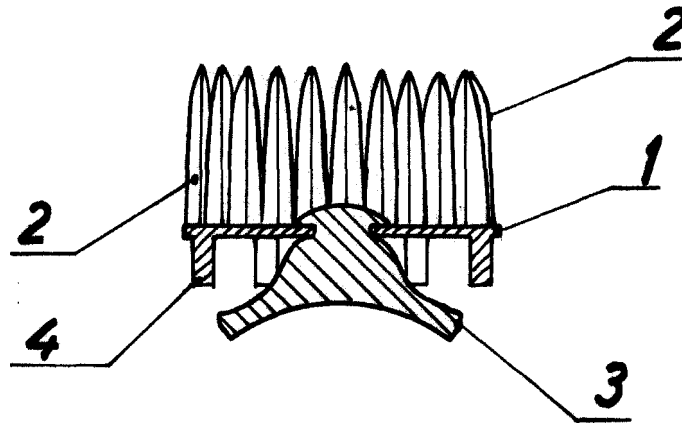
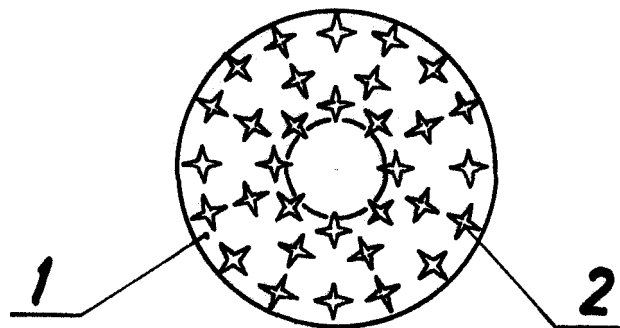


Fig 2



Escala Variable

MADRID

P.A.