



orificios practicados para el riego por inmersión, circuns-
tancias todas estas que hacen a su solicitante merecedor del
privilegio de exclusiva fabricación y venta de la misma, co-
mo consecuencia de su actual registro como Modelo de Utilidad.

5 La maceta a que nos venimos refiriendo, presenta en
su base y por la parte externa, una serie de pestañas en re-
lieve, destinadas a acoplar en unos resaltes apropiados de -
unas bandejas especiales, apareciendo en dicho fondo unos o-
rificios abiertos, que permiten el riego por inmersión y un
10 rehundido central, que se proyecta de fuera a dentro, en el -
centro de su fondo, y que configura el dispositivo de drenaje,
toda vez que prevee una serie de estrechas aberturas practi-
cadas en el espesor del mencionado rehundido, por las que se
permite la salida del agua excedente del riego, sin que se -
15 permita por el contrario que pueda salir la tierra ó medio -
de cultivo de la maceta.

 Con el fin de que comprendamos con mayor claridad
las características expuestas en los puntos anteriores, hare-
mos referencia en lo sucesivo a una lámina de dibujos, en la
20 que se ha representado un ejemplo práctico de realización de
una de estas macetas perfeccionadas para cultivos, debiendo -
hacer constar que, dado el caracter de ejemplo de esta lámina,
su interpretación habrá de ser lo más amplia posible y sin li-
mitación de parte alguna.

25 Estos dibujos representan en sus figuras como a con-
tinuación se relaciona:

 Figura 1.- Vista en perspectiva de una de estas ma-
cetas, en la que puede verse parte de las pestañas ó nervios
de su fondo, que sirven para su encaje en las bandejas de cul-
30 tivo.

 Figura 2.- Vista en planta por la parte inferior de una -

.../...



de estas macetas, en la cual se nos pone de relieve el dispositivo de drenaje, situado en el centro, y consistente en un rehundido que, en sus paredes laterales ó espesor, dispone de unas estrechas entalladuras para la salida del agua excedente del riego. También podemos ver en esta figura las aletas sobresalientes en el fondo de la maceta, para su encaje posterior en unas bandejas al efecto.

Figura 3.- Vista en sección longitudinal de una de estas macetas, que nos pone de relieve la estructura del dispositivo de drenaje, con las pequeñas entalladuras existentes en las paredes laterales del rehundido que lo integra, para la salida del excedente de agua de riego.

Las distintas partes y elementos que componen las figuras arriba referenciadas, los señalaremos, para su mejor y más rápida localización en los dibujos, con las siguientes anotaciones numéricas:

Con -1- señalamos el cuerpo de la maceta, siendo -2- las pestañas sobresalientes de su fondo, destinadas al encaje en unas bandejas al efecto, mientras que con -3- damos número a unos orificios existentes también en su fondo y situados alrededor del dispositivo de drenaje -4-, constituido por un rehundido del fondo de la maceta, en cuyo espesor dispone de unas estrechas entalladuras -5-, destinadas a la salida del excedente del agua de riego.

Una vez debidamente descritas todas y cada una de las características esenciales de la maceta perfeccionada para cultivos, objeto del presente Modelo de Utilidad, solo nos resta indicar la posibilidad de que se fabrique en variedad de materiales, tamaños y formas, siendo susceptible de acusar todas aquellas modificaciones de detalle que la práctica aconseje, siempre y cuando con ello no se altere la esencialidad

.../...



de su objeto, puesta de relieve en la siguiente.

NOTA REIVINDICATORIA

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

5

1.- Maceta perfeccionada para cultivos, esencialmente caracterizada por disponer en su fondo de unas aletas ó pestañas en relieve, destinadas a servir de medios de encaje de dicha maceta en unas bandejas "ad hoc", presentando en la zona central de su fondo un rehundido que se proyecta de fuera hacia dentro de la maceta, cuyo rehundido dispone en su pared lateral, determinativa de su espesor ó profundidad, una serie de entalladuras constitutivas de un dispositivo de drenaje del excedente de agua de riego, existiendo a su vez en dicho fondo de la maceta, y alrededor de su rehundido central, unas perforaciones distribuidas caprichosamente, destinadas al riego por inmersión de la maceta.

10

15

2.- "MACETA PERFECCIONADA PARA EL CULTIVO", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente memoria descriptiva y graficamente representada en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

20

Esta memoria consta de CUATRO hojas escritas ó mecanografiadas por una sola cara a doble espacio.

Valencia, 24 OCT. 1972

Por autorización del interesado.

JOSE LOPEZ CORTES
P.P.

1852

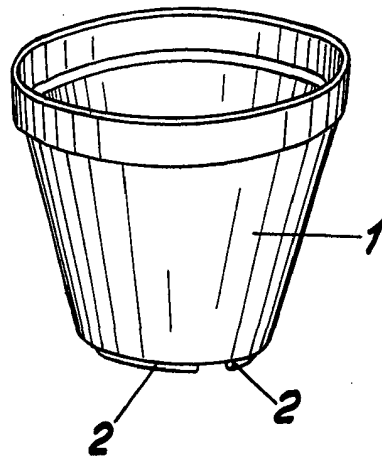


Fig. 1

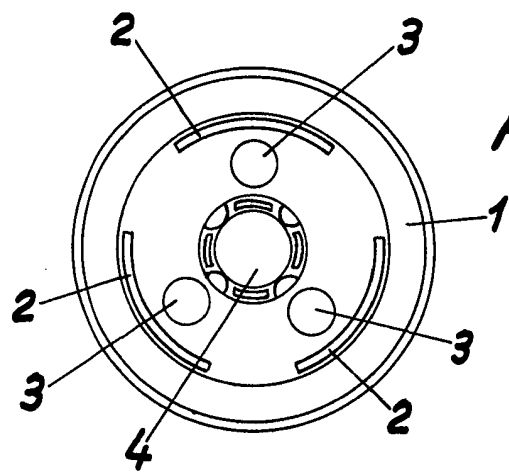


Fig. 2

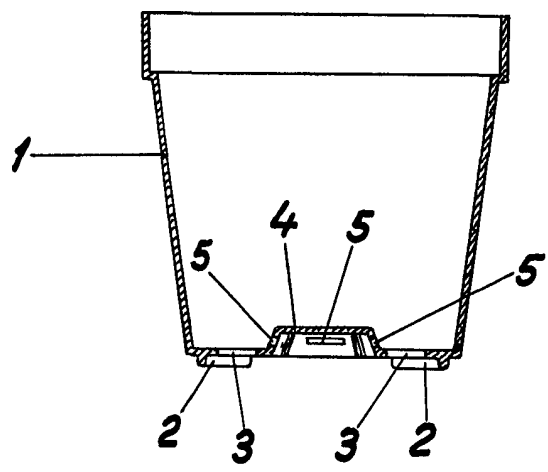


Fig. 3

Escala variable

MADRID 21 NOV 1872
JOSE LOP CORIER
P. P.