



ESPAÑA

19	ES	11	NUMERO	229841	10	Y
		21				
		22	FECHA DE PRESENTACION	- 8 JUL. 1977		

MODELO DE UTILIDAD 229841

30	PRIORIDADES:	32	FECHA	33	PAIS
91	NUMERO				

47	FECHA DE PUBLICIDAD	51	CLASIFICACION INTERNACIONAL
			B65D

54 TITULO DE LA INVENCIÓN
"RECIPIENTE CONTENEDOR DE LIQUIDO, PERFECCIONADO".

71 SOLICITANTE (S)
INDUSTRIAS BARCELÓ SANJUAN, S.A.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
BAÑERES (Alicante), Pintor Segrelles, 10

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE
D. MANUEL DE ARPE GARCIA, Agente Oficial de Propiedad Industrial.

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años por

"RECIPIENTE CONTENEDOR DE LIQUIDO, PERFECCIONADO",
a favor de la firma INDUSTRIAS BARCELO SANJUAN, S.A.,
domiciliada en BAÑERES (Alicante), Pintor Segre-
lles, 10.

M E M O R I A D E S C R I P T I V A
= = = = =

5.- El lanzamiento de modelos con los cuales se consiguen características de utilidad y comodidad para los usuarios, es posible debido a la evolución que experimenta la industria en general en el transcurso de los tiempos, afectando en su desarrollo a mejorar los productos de consumo con respecto a los que actualmente se comercializan y que se destinan a los mismos fines.

10.- Uno de tales artículos de consumo habitual, lo constituye el tradicional cubo, conformado por un recipiente preferentemente cilíndrico de boca ancha y portador de un asidero para facilitar el transporte, bastando inclinarlo para que el líquido que contenga caiga por gravedad al exterior.

15.- Pero en estos recipientes a menudo se presenta el problema de que al tener la boca superior ancha, al inclinarlo para dar salida al líquido que contenga, se derrama en gran parte por salir en la totalidad de su periferia anterior,

20.- resultando casi imposible pasar el líquido de un recipiente a otro de boca estrecha sin derramar gran parte del líquido.

Estos inconvenientes se logran obviar con el objeto del modelo de utilidad que nos ocupa, al conseguirse un recipiente portatil dotado de un estrechamiento en su boca superior, por donde saldrá el líquido que contenga, cuyo recipiente presenta facilidad de manejo y sencillez de fabricación, y por ser el tipo que ha de servir de base para llevar a cabo la confección de las diversas formas de realización a que en la práctica puede llegarse con la aplicación de sus fundamentos básicos, se cita en la presente memoria a título de ejemplo y será descrito a continuación con la ayuda de la lámina de dibujos que se adjunta.

35.- En la figura 1ª, se representa una vista en alzado lateral del objeto del modelo de utilidad que se preconiza, apreciándose las muescas para enganche del asidero y la conformación puntiaguda que constituye el estrechamiento de su ancha boca.

40.- La figura 2ª, representa una vista en alzado anterior del mismo objeto, observándose la elevación de la conformación puntiaguda sobre el nivel de su boca.

45.- En la figura 3ª, se representa una vista en planta superior del recipiente.

El recipiente 1, de cualquier configura-

50.- ción, preferentemente tronco-cónica de manera tal que la boca superior sea de mayor diámetro que la base, está configurado de forma que se constituye una formación puntiaguda 2, que establece un estrechamiento 3.

55.- Dicha formación puntiaguda 2, presenta una elevación 4, con respecto al nivel de su boca superior.

La boca superior, lleva practicadas sendas muescas o entallas 5, para enganche del oportuno asidero que facilite su transporte.

60.- La periferia de su boca, se encuentra reforzada por una vira 6, que le da consistencia y rigidez al recipiente, evitando las deformaciones por aplastamiento.

65.- Con todo lo cual se constituye un recipiente contenedor de líquidos que aporta múltiples ventajas a los habitualmente utilizados, siendo la más destacada la evitación del derrame excesivo del líquido por ser conducido a través del estrechamiento y ser dificultado su recorrido debido a la elevación de la formación puntiaguda.

70.- Suficientemente descrito que nos es el objeto del modelo de utilidad que nos ocupa, que lo es solamente a título de ejemplo y una de las múltiples formas de realización a que en la práctica puede llegarse tomando como fundamento en su construcción el descrito en la presente memoria, únicamente nos resta señalar que las modificaciones de forma, tamaños, materiales empleados u otras

75.-

80.-

no fundamentales, no deben ser consideradas variaciones que afecten a su esencialidad.

N O T A

El modelo de utilidad descrito, recaerá
pues sobre las siguientes reivindicaciones:

- 85.- 1º.-"RECIPIENTE CONTENEDOR DE LIQUIDO,
PERFECCIONADO", caracterizado por cuanto está cons-
tituido por una pieza monobloque de configuración
preferentemente tronco-cónica de manera tal que su
boca superior sea de mayor diámetro que la base
inferior, conformando dicha boca una formación
90.- puntiaguda que presenta una elevación, para cons-
tituir un estrechamiento final; encontrándose di-
cha boca reforzada en toda su periferia por una
bira, y llevando practicadas sendas entallas o
muescas para el enganche del asidero oportuno,
95.- diametralmente opuestas.

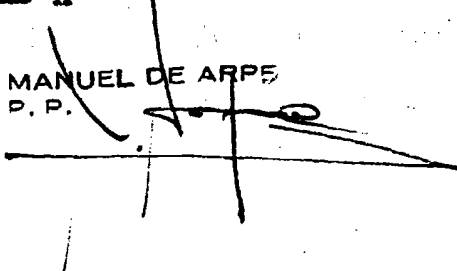
2º.-"RECIPIENTE CONTENEDOR DE LIQUIDO,
PERFECCIONADO".

Todo ello, tal y conforme queda descrito,
representado y reivindicado.

- 100.- Esta memoria consta de cinco hojas mecano-
grafiadas y foliadas por una sola de sus caras, con-
102.- teniendo un total de ciento dos líneas.

MADRID A - 8 JUL 1977

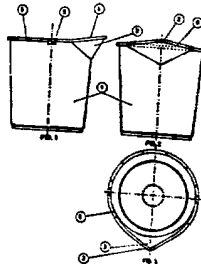
MANUEL DE ARPE
P. P.



D I S E Ñ O

=====

DE UN MODELO DE UTILIDAD, A FAVOR DE INDUSTRIAS
BARCELÓ SANJUAN, S.A., DOMICILIADA EN BAÑERES (Ali-
cante), PINTOR SEGRELLES, 10, POR: "RECIPIENTE CON-
TENEDOR DE LIQUIDO, PERFECCIONADO".



Escala variable.

MADRID A - 8 JUL 1977

MANUEL DE ARPE
P. P.

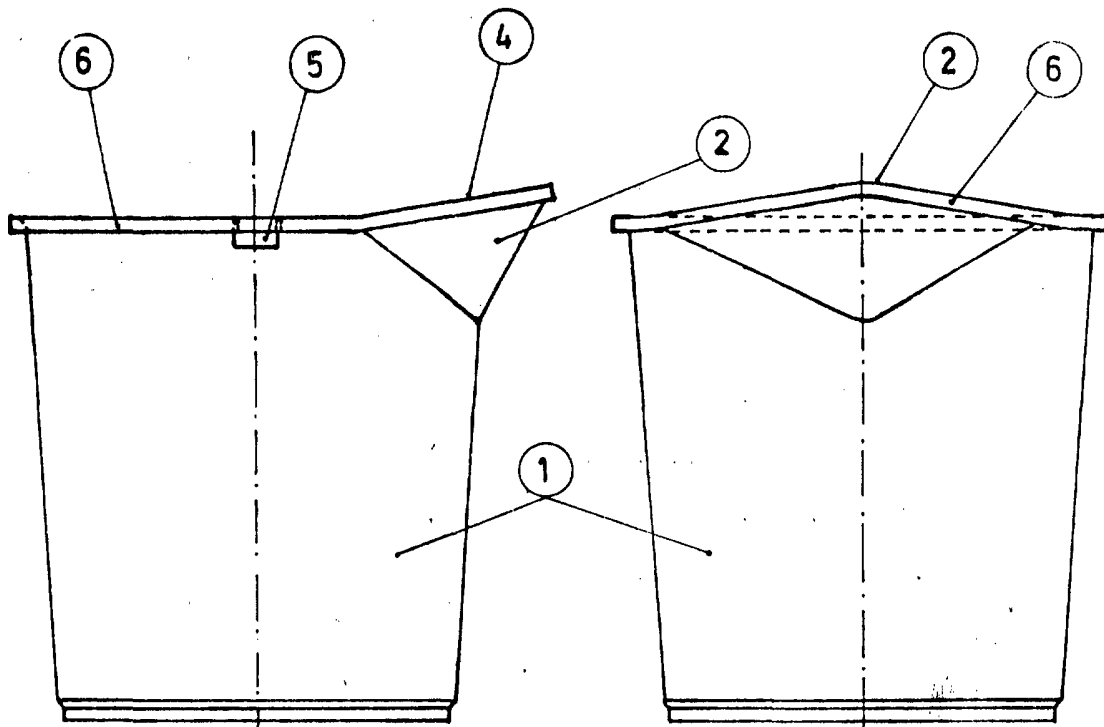


FIG. 1

FIG. 2

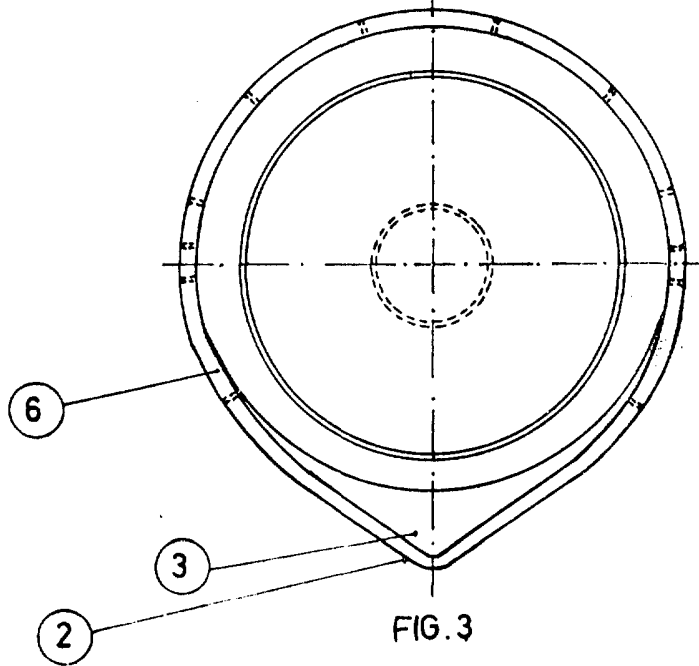


FIG. 3

ESCALA VARIABLE
MADRID - 8 JUL 1977

MANUEL DE ARPE
P. P.