

(19) ES (11) (21) (22)	NUMERO 284521	(10) Y
	FECHA DE PRESENTACION	



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

1- JUL. 1985

(30) PRIORIDADES: (31) NUMERO	(32) FECHA	(33) PAIS
----------------------------------	------------	-----------

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(81) CLASIFICACION INTERNACIONAL B67D5/01
--------------------------	-----------------------------------------------------

(54)	TITULO DE LA INVENCIÓN <p style="text-align: center;">BOLSA PARA CONTENER LÍQUIDOS.</p>
------	--------------------------------------------------------------------------------------------	-------

(71)	SOLICITANTE (ES) <p style="text-align: center;">D. JUAN CARLOS LAGUNA MARCOS.</p>
------	--------------------------------------------------------------------------------------	-------

(70)	DOMICILIO DEL SOLICITANTE <p style="text-align: center;">LUIS COMPANY 40 ROSAS (GERONA)</p>
------	------------------------------------------------------------------------------------------------	-------

(72)	INVENTOR (ES)
------	---------------	-------

(73)	TITULAR (ES) <p style="text-align: center;">EL MISMO.</p>
------	--------------------------------------------------------------	-------

(74)	REPRESENTANTE <p style="text-align: center;">EUSEBIO VALDES MOREIRAS.</p>
------	------------------------------------------------------------------------------	-------

EL OBJETO DE LA PRESENTE SOLICITUD DE MODELO DE UTILIDAD, AL AMPARO DE LO QUE SE ESTABLECE EN EL VIGENTE ESTATUTO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL, EN SUS ARTÍCULOS 171 Y SIGUIENTES, SE REFIERE A UNA BOLSA PARA CONTENER LÍQUIDOS . . .

5 LA BOLSA PARA CONTENER LÍQUIDOS QUE ES OBJETO DE LA PRESENTE MEMORIA SE HA IDEADO ESPECIALMENTE PARA SERVIR COMO BIDÓN DE AUXILIO A CONDUCTORES DE VEHÍCULOS QUE PUEDAN QUEDARSE SIN COMBUSTIBLE O SIN AGUA PARA EL RADIADOR, EN SUS VEHÍCULOS .

10 PUEDE SER FABRICADA, LA BOLSA DE REFERENCIA, EN POLIETILENO O UN PLÁSTICO SIMILAR, LLEVA DOS TERMO-SOLDADURAS UNA EN LA PARTE INFERIOR QUE LA HACE TOTALMENTE ESTANCA, IMPIDIENDO LA SALIDA DE CUALQUIER LÍQUIDO QUE SE INTRODUZCA EN ELLA; Y OTRA SOLDADURA DIAGONAL EN LA PARTE SUPERIOR, QUE NO LLEGA A SELLAR TOTALMENTE LA BOLSA, QUEDANDO UN ORIFICIO DESDE DONDE SE PUEDE INTRODUCIR Y SACAR EL LÍQUIDO O CUALQUIER PRODUCTO QUE SE DESEE. . . .

SE UTILIZA, NORMALMENTE, PARA INTRODUCIR LÍQUIDOS DERIVADOS DEL PETROLEO COMO GASOLINA, GASÓLEO, O ACEITES.

20 LA BOLSA, EN SU EXTREMO SUPERIOR LLEVA TRES TALADROS, COLOCADOS, POR SUS CENTROS, EN FORMA DE SEMI-ARCO DE CIRCUNFERENCIA, UTILIZÁNDOSE PARA SUJETAR LA BOLSA CUANDO SE TRANSPORTA EL LÍQUIDO QUE SE HA INTRODUCIDO EN ELLA.

25 EN LA HOJA ÚNICA DE DIBUJOS SE HA REPRESENTADO EN LA FIGURA 1 LA BOLSA PARA CONTENER LÍQUIDOS, DONDE EL (1) SON LOS TALADROS QUE SIRVEN PARA SUJETAR LA BOLSA CUANDO SE TRANSPORTA LÍQUIDO EN ELLA, EL (3) ES LA BOLSA PROPIAMENTE DICHA, EL (2), ES LA TERMO-SOLDADURA EN DIAGONAL, EN LA PARTE SUPERIOR, EL (5) ES EL ORIFICIO POR DONDE SE PUEDE INTRODUCIR O SACAR LIQUIDO Y EL (4) ES LA TERMO-SOLDADURA QUE SELLA LA BOLSA EN SU PARTE INFERIOR.

EN RESUMEN, REIVINDICA EL RECURRENTE
EN VIRTUD DE LA PRESENTE SOLICITUD DE REGISTRO DE MODELO DE
UTILIDAD, EL PRIVILEGIO EXCLUSIVO DE FABRICACIÓN, VENTA Y EXPLO-
TACIÓN INDUSTRIAL EN ESPAÑA, POR UN PLAZO DE VEINTE AÑOS, SEGÚN
5 DETERMINA EL VIGENTE ESTATUTO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL DEL OBJE-
TO DEL MISMO, EL CUAL QUEDA ESENCIALMENTE CARACTERIZADO POR LAS
SIGUIENTES:

NOTAS REIVINDICACIONES

10 PRIMERA.- BOLSA PARA CONTENER LIQUIDOS ESENCIALMENTE CARACTERIZADA
POR TENER TRES TALADROS DISPUESTOS EN SU EXTREMO SUPERIOR Y FORMAN-
DO POR SUS CENTROS UN SEMI-ARCO DE CIRCUNFERENCIA, UTILIZÁNDOSE ,
DICHOS TALADROS, PARA SUJETAR LA BOLSA CUANDO SE TRANSPORTA EL LI-
QUIDO QUE SE HA INTRODUCIDO EN ELLA.

15 SEGUNDA.- BOLSA PARA CONTENER LÍQUIDOS SEGÚN LA ANTERIOR REIVIN-
DICACIÓN Y ASIMISMO ESENCIALMENTE CARACTERIZADA POR TENER DOS TERMO-
SOLDADURAS, UNA EN LA PARTE INFERIOR QUE LA HACE TOTALMENTE ESTANCA,
IMPIDIENDO LA SALIDA DE CUALQUIER LÍQUIDO QUE SE INTRODUZCA EN ELLA,
Y OTRA SOLDADURA DIAGONAL EN LA PARTE SUPERIOR, QUE NO LLEGA A SELLAR
20 TOTALMENTE LA BOLSA, QUEDANDO UN ORIFICIO DESDE DONDE SE PUEDE INTRO-
DUCIR Y SACAR EL LÍQUIDO QUE SE DESEE.

TERCERA.- BOLSA PARA CONTENER LIQUIDOS.

25 TODO ELLO TAL Y CONFORME SE DESCRIBE EN LA
ANTERIOR MEMORIA DESCRIPTIVA, QUE CONSTA DE 3 HOJAS MECANOGRAFIADAS
POR UNA SOLA CARA Y SE DA A TITULO DE EJEMPLO EN LA HOJA ÚNICA DE DI-
BUJOS QUE SE ACOMPAÑA.

MADRID, 11 FEB. 1985
P.A.

Eusebio Valdes Moreiras

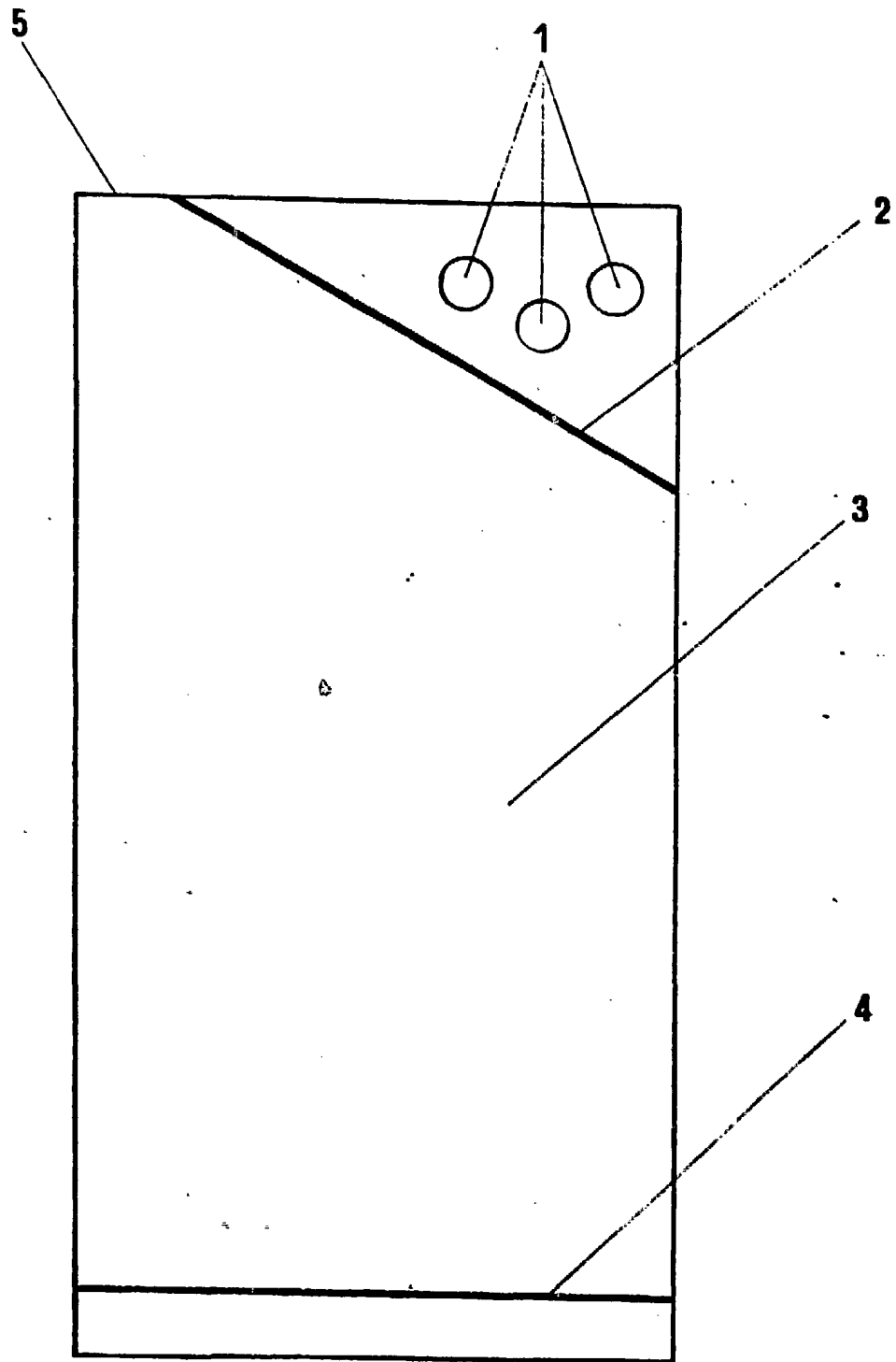


FIG.1

MADRID, 11 FEB. 1985
P.A.

Eusebio Valdes Moreiras
EUSEBIO VALDES MOREIRAS
Agente Oficial de la Propiedad Industrial