

158673



SECCION TECNICA
CLASIFICACION I. P. C.
CLASE <u>B 65</u>
SUBCLASE <u>D</u>

MEMORIA DESCRIPTIVA

Correspondiente a la solicitud de registro de un Modelo de Utilidad que por veinte años se reivindica para España a favor de MANUFACTURAS RODEX, S.A. de nacionalidad española, domiciliada en Zaragoza, Carretera de Logroño, Km. 1 Hm 2 - - - - -

p o r

"NUEVO RECIPIENTE"

Una de las características que son de interés en muchos tipos de recipientes, botes, cajas, tarros, frascos, etc. es ver con facilidad lo que llevan dentro.

Al objeto de facilitarlo, el presente modelo consiste en disponer una lente optica en la propia tapa



o tapón del recipiente, es decir, que la base de la tapa tenga por lo menos en parte de su superficie una lente, para lo cual por lo menos uno de los dos lados de la base de la tapa o tapón debe ser curvo, el otro lado plano o curvo y el material de esta, transparente.

Esta solución puede realizarse a precio bajo con materiales plásticos transparentes y técnica de moldeo por inyección, de forma que sea económicamente posible realizarlo en cajas, frascos, botes, etc. que deban tener un precio bajo como por ejemplo los destinados a contener productos farmacéuticos y para uso de la cocina. Ello no es inconveniente para que puedan aplicarse en otros campos más exigentes como en joyería o en usos industriales e incluso de laboratorio. El objetivo que puede perseguirse con estas realizaciones puede ser diverso, técnico, comercial, estético, etc.

La lente puede ocupar toda la superficie de la base de la tapa o solamente parte de la misma. La lente puede estar constituida en la propia tapa formando toda la tapa una sola pieza, la cual puede ser todo ella transparente si por ejemplo se moldea toda en una sola operación o bien transparente y opaca si se moldea en dos operaciones o se le aplica una terminación superficial posterior.

También puede ser la lente una pieza independiente que se aplique a otra u otras piezas y entre ellas constituyan la tapa. Esta aplicación puede ser por posición, encolado, roscado o cualquier otro procedimiento apropiado.

La lente puede ser de cualquiera de los tipos



opticos apropiados para lograr el efecto de visualizar mejor o más grande los objetos que contiene el recipiente aunque tambien puede perseguirse que se vean deformados o con formas grotescas.

40 Para mejor comprensión de esta memoria y a modo de aclaración del contenido de la misma, se acompaña una hoja de dibujos en la que se ilustran cuatro posibles casos de ejecución en la realidad de un mismo objeto industrial, de acuerdo con lo reivindicado al final de
45 la presente descripción; exponiéndose tales casos a título meramente enunciatorio y sin limitación en orden a las variantes accidentales que, al igual que dichos casos de realización práctica, pueden revestir los detalles accidentales del mencionado objeto.

50 La Figura 1 corresponde a una sección vertical de un recipiente cilíndrico provisto de tapa, con lente de aumento, cuyo faldón inferior es introducido a presión en la embocadura del bote.

55 La Figura 2 es también otra sección de un recipiente cilíndrico provisto de tapa-lupa dotada de ajuste a rosca.

 La Figura 3 es un estuche de joyería provista de tapa sensiblemente semiesférica en cuya zona superior queda determinada la lente de aumento.

60 Por último, en la Figura 4 se muestra una perspectiva de una caja, en cuya tapa ha sido arbitrada la lente de aumento que, en el presente caso, queda situada desplazada hacia un lado respecto de su eje transversal de simetría.

65 Según queda anticipado se hace la expresa salve



dad de que los detalles accidentales de forma, tamaño y materiales utilizados en su construcción, podrán ser objeto de alteración sin que tal modificación desvirtúe la esencialidad que queda resumida en la siguiente:

70

N O T A

EN RESUMEN: El presente Modelo de Utilidad que por veinte años se solicita para España, ha de recaer sobre las siguientes reivindicaciones:

75

1ª.- "NUEVO RECIPIENTE", caracterizado por estar constituido por un receptáculo de forma naturalmente variable, provisto de tapa acomodada a la conformación de dicho receptáculo, cuya tapa ofrece la peculiaridad de ir provista de una lente óptica, montada en dicha tapa o constituida en el mismo material de dicha tapa.

80

2ª.- Se reivindica la protección que por veinte años se solicita para España

p o r

"NUEVO RECIPIENTE"

85

Todo conforme queda expresado en la presente memoria descriptiva que consta de cuatro folios mecanografiados a una sola cara y una hoja de planos que se acompaña.

Madrid,

22 MAYO 1970

P.A.

PEDRO FELIU MAÑA
P. P.

A large, stylized handwritten signature in black ink, written over the typed name and partially overlapping the text above.

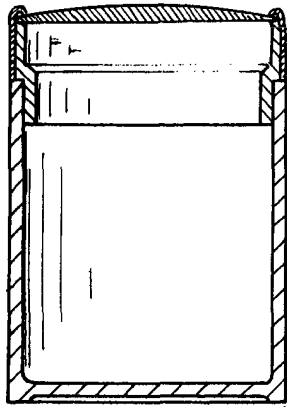


Fig. 1

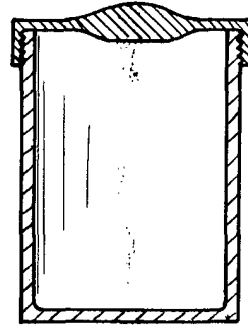


Fig. 2

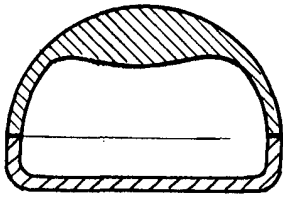


Fig. 3

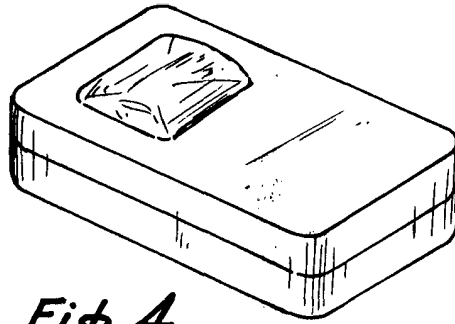


Fig. 4

ESCALA VARIABLE

Madrid, 22 MAYO 1970

PEDRO FELIU MANA