



74781

MODELO DE UTILIDAD

que por veinte años, para España y sus posesio-
nes, se solicita a favor de PLASTICOS ANDAKUX, S.A.
de nacionalidad española, domiciliada en Madrid,
(España), Eraso, 52 por: "TINTERO PERFECCIONADO"

Memoria descriptiva

El empleo de la tinta, ya para su em-
pleo directo, ya para la carga de plumas estilo-
gráficas, plantea siempre el problema de que en ca-
so de que el recipiente que la contiene tenga un
tamaño excesivamente reducido se requiere una fre-

5



74781

10 cuente renovación y si, por el contrario, es de gran capacidad la pluma se sumerge más de lo necesario y obliga a una cuidadosa limpieza, cada vez que se utiliza el tintero, para no man-
charse los dedos.

 Para solucionar esta cuestión se han ideado numeroso tipos de tinteros, pero por múltiples causas no han dado el resultado apetecido, dejando en pie lo fundamental del problema.

15 Un detenido estudio de la cuestión ha dado por resultado el tintero perfeccionado que constituye el objeto de la presente memoria descriptiva y una de cuyas posibles formas de realización se representa en los dibujos adjuntos, como simple ejemplo sin carácter limitativo.

20 La figura 1ª de los mismos es una sección en alzado del tintero, permitiéndolo apreciar sus principales características.

 Y la figura 2ª es un detalle de la cámara de carga.

25 El recipiente propiamente dicho está constituido por un depósito de amplia base (1), construido en material flexible y no atacable por las tintas empleadas, el cual presenta una boca roscada por la que penetra a frontamiento la cámara de carga (2) Figura 2ª), y una tapa

30

74781



(4) cierra el conjunto herméticamente, merced a la presión ejercida contra el reborde de la pieza (2) que descansa sobre la boca del recipiente.

35

Esta pieza de carga (2), moldeada en material rígido como la tapa (4), se inicia a partir del citado borde en forma cilíndrica y, una vez rebasado el cuello del recipiente, continúa en forma tronconónica invertida cerrada por la base menor. En una de sus generatrices presenta un entrante (5), destinado a facilitar la colocación y curvatura de un tubo (3) que desde la proximidad del fondo del recipiente (1) penetra en la pieza (2), a la que pone en comunicación con aquel por el orificio (6).

40

45

Su funcionamiento es el siguiente: una vez cargado el recipiente e introducida en su boca la pieza (2) que quedará herméticamente adaptada merced a la elasticidad del material del recipiente, cuando se desea hacer uso del tintero se presiona el recipiente por su periferia, lo que tendrá como efecto que la tinta en él contenida ascienda por el tubo (3) y penetre por el orificio (6) en la cámara de carga (2), en la cantidad necesaria y suficiente para su

50

55

74781



empleo, perfectamente graduable en función de la presión dada, efectuándose la recarga de la cámara (2) en igual forma cuantas veces sea preciso.

60

Méved a esta disposición se logra un tintero de evidente novedad, con las ventajas de ligereza de peso, facilidad de manejo, economía de fabricación y que evita los inconvenientes anteriormente apuntados, logrando a la vez tener tinta en cantidad suficiente para no obligar a una frecuente renovación del tintero, y sin que por ser su cantidad excesiva ocasione dificultades en su empleo ni suciedad.

65

70

Claro es que el ejemplo de realización descrito y representado podrá variar en detalles secundarios de materia, forma y dimensiones, sin por ello apartarse de sus características esenciales, según quedan expuestas.



74781

REIVINDICACIONES

75 1.^a.- "TINTERO PERFECCIONADO", que se caracteriza por constituirlo un recipiente de ancha base y cuello roscado, cerrable por un tapón rígido, por cuya boca se introduce una pieza que constituye la cámara de carga, formada por una cazoleta provista de un reborde de apoyo en la boca del envase, a la cual se ciñe una primera zona cilíndrica, que queda ajustada por la naturaleza elástica del material de aquél, y continúa en una segunda zona, tronco cónica invertida y cerrada por su base menor y provista de un entrante con un orificio, que le pone en comunicación mediante un tubo que se aproxima al fondo del recipiente, con el contenido de éste que, al ser oprimido, hace que la tinta ascienda por el tubo y penetre en la cámara de carga en la cantidad necesaria insuficiente para su empleo, regulable en función de la presión dada a las paredes del recipiente.

80

85

90

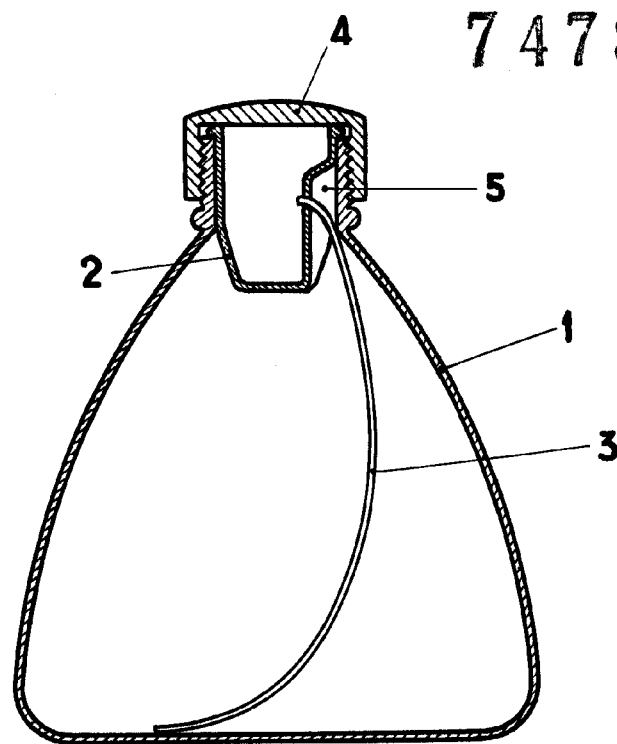
2.^a.- "TINTERO PERFECCIONADO".

Todo tal y como queda descrito en la presente Memoria descriptiva que consta de cinco hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara a la que se acompaña una de planos para su mejor comprensión.

Madrid, cuatro de julio de mil novecientos cincuenta y nueve.

CARLOS BALLESTERO
P.P.

74781



74781



Fig. 1ª

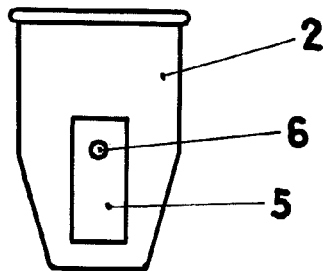


Fig. 2ª

Escala variable
Madrid,

1959
CARLOS BALLESTERO
P.P.

