



15 JUN 19

•54853

Compañía Mercantil Regular Colectiva, J. y L. Cervelló,
de nacionalidad española, domiciliada en Barcelona, calle
Marqués de Sentmenat nº 14, solicita registrar un Modelo de
Utilidad, por 20 años, para España y sus Colonias, por: -
ESTUCHE ENVASE, CON AIREACION A TRAVES DE SU BASE DE SUS-
TACION”.-

- - - - -

La presente solicitud de modelo de utilidad, tiene por
objeto dar a conocer un tipo de estuche o envase, cuya prin-
cipal particularidad estriba en que, pudiendo sustentarse de
pie, apoyado sobre su base, a través de ésta pueda realizar-
se una aireación del interior, siendo particularmente apli-
cable el objeto del modelo a estuches destinados a conte-
ner objetos, tales como cepillos dentales, brochas de afei-
tar, barras de jabón de afeitar y a otros artículos en los
cuales pueda ser conveniente o necesaria una aireación o -
circulación interior de aire.-

En particular, el perfeccionamiento introducido en los
estuches para las aplicaciones reseñadas, está destinado a
permitir la estabilidad, en posición vertical, de tales es-
tuches, que por lo general y por cuestiones estéticas, sue-
len presentarse con bases o fondos coincidentes con las par-
tes superiores de la tapa o cubierta, en las que se practi-
can adornos, relieves, dibujos o grabados, que dificultan
la sustentación del conjunto en posición vertical, por no



presentar una base de apoyo definida.-

20 La particularidad característica del modelo que se so-
licita, permite, sin desvirtuar sensiblemente el aspecto es-
tético y coincidente de la tapa y fondo del estuche, asegu-
rar su estabilidad en posición vertical, con objeto de que
25 ocupe poco espacio, el ser colocados en estantes, lavabos
y otros lugares, donde normalmente se depositan para tener-
los a mano, cuando han de ser utilizados, y al propio tiem-
po, conseguir que, a través de su base de sustentación, -
pueda pasar el aire, de modo que, aún en posición vertical,
30 exista una aireación, que facilite el secado y dispersión
de la humedad interior.-

 En líneas generales, la esencialidad del modelo que se
solicita reside en la disposición de unos apoyos o salien-
tes, que emergen de la convexidad o forma propia del fondo,
de modo que tales salientes, en número y disposición conve-
35 niente, constituyan, por estar situados todos en un mismo
plano, puntos de apoyo y sustentación, que además impiden
que los taladros o agujeros, practicados en el fondo, queden
obturados por la superficie o plano de apoyo, quedando, por
el contrario, una separación entre dichos agujeros y la su-
40 perficie de apoyo, suficiente para que el aire pase y circu-
le sin dificultad, de modo que por tales agujeros, en co-
rrespondencia con los normalmente previstos en la tapa, pue-
da establecerse una circulación interna de aire.-

 En los dibujos adjuntos, que constituyen parte integran-
45 te de la presente memoria descriptiva, se ha representado, a
título de ejemplo ilustrativo, y sin que tenga valor limita-
tivo en cuanto a simple forma y proporciones de las partes
del estuche, una realización práctica, de acuerdo con las -
características que han sido descritas.-

50 Dichos dibujos muestran.



Fig.1. Vista alzada y parcialmente seccionada de un estuche, constituido por una tapa y un fondo o base, con puntos de apoyo y sustentación, que al propio tiempo establecen una separación del fondo en relación con la superficie o plano de apoyo, suficiente para que el aire circule por los taladros o respiraderos.-

Fig.2. Proyección parcial del estuche representado en Fig.1.-

Haciendo referencia a los citados dibujos, seguidamente se describen las particularidades esenciales que infunden nobedad al estuche dotado de aireación a través de su base de sustentación, que constituye el objeto de la presente solicitud de modelo de utilidad.-

El estuche, como es usual en los de su clase, está compuesto por una tapa -1- y una base o fondo -2-, cuya forma, dimensiones y configuración es indiferente, así como el modo de encajarse o unirse entre si, siendo lo esencial, el hecho de que del fondo o base, sea o no plana, emergen hacia el exterior, unos apoyos o apéndices -3- -3'-3"- convenientemente distribuidos y de altura adecuada, para que la parte extrema de dichos apéndices coincidan en un mismo plano horizontal.-

Los apoyos o apéndices -3- -3'-3"- en número mínimo de tres, estarán dispuestos de modo que el respectivo punto de apoyo esté situado hacia la periferia de la base, a fin de que permitan la máxima estabilidad del conjunto del estuche, colocado en posición vertical.-

En el fondo y en la parte del mismo que queda algo elevada, en relación con el plano de sustentación, se han previsto unos agujeros o respiraderos-4- -4'-, distribuidos en número conveniente, a través de los cuales puede circular el

• 548 53



aire (según indica la flecha -a-), de modo que, conjuntamente con los agujeros -4- previstos en la tapa o cuerpo superior -1-, queda asegurada una perfecta aireación del interior del estuche.-

85 Se sobreentiende que la ejecución representada tiene un valor puramente ilustrativo y que la forma de los pies de sustentación, así como su número y el de agujeros practicados en el fondo y la forma más o menos convexa o aplanada de éste, al igual que la del conjunto del estuche o de sus dos partes y modo de unir estas entre sí, y la clase de material constitutivo de las mismas, podrá sufrir las sustituciones o modificaciones que se estimen pertinentes, sin que por ello se altere la forma funcional característica del objeto

90

95 descrito.-

El Modelo de Utilidad por: "ESTUCHE ENVASE, CON AIREACION A TRAVES DE SU BASE DE SUSTENTACION", cuyo privilegio de explotación para España y sus Colonias, se solicita por un periodo de 20 años, deberá recaer sobre las particularidades, que se concretan en las siguientes,

100

REIVINDICACIONES

1ª.- "ESTUCHE ENVASE, CON AIREACION A TRAVES DE SU BASE DE SUSTENTACION" caracterizado por el hecho de que del fondo o base del estuche emergen unos apéndices o salientes, en número y disposición adecuadas, para que todos ellos, en su punto más sobresaliente, coincidan en un plano horizontal de apoyo, de modo que dichos apéndices constituyen unos pies de sustentación de altura suficiente para que entre la superficie del fondo y el plano de sustentación, quede una separación suficiente para que pueda circular libremente el aire a través de los agujeros o respiraderos practicados en dicho fondo, de modo que en correspondencia con los previstos en la -

105

110

•54853

15 JUN



115 tapa, pueda establecerse una perfecta aireación interna, -
pese a hallarse el estuche apoyado y sustentado en posición
vertical, sobre su base.-

2ª.- "ESTUCHE ENVASE, CON AIREACION A TRAVES DE SU BASE DE
SUSTENTACION". Tal como se ha descrito y demostrado en los
dibujos adjuntos.-

Consta de cinco hojas foliadas y mecanografiadas por
una sola cara.-

Barcelona a 15 de Junio de 1956.-

P.A. de Compañía Mercantil Regular Colectiva,

J. y L. Cervelló.-

JUAN B. RENTER RIDAURA

54853



Fig. 1

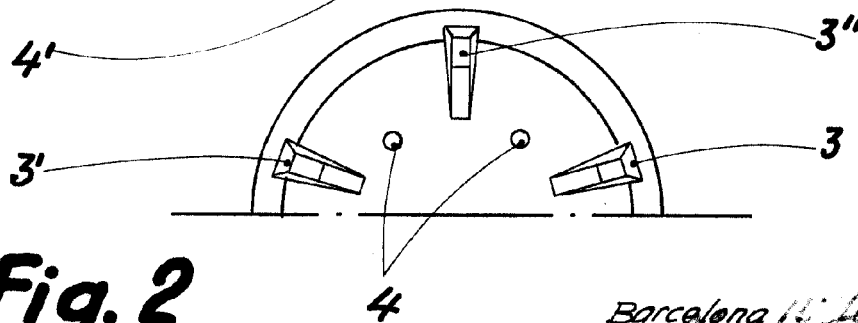
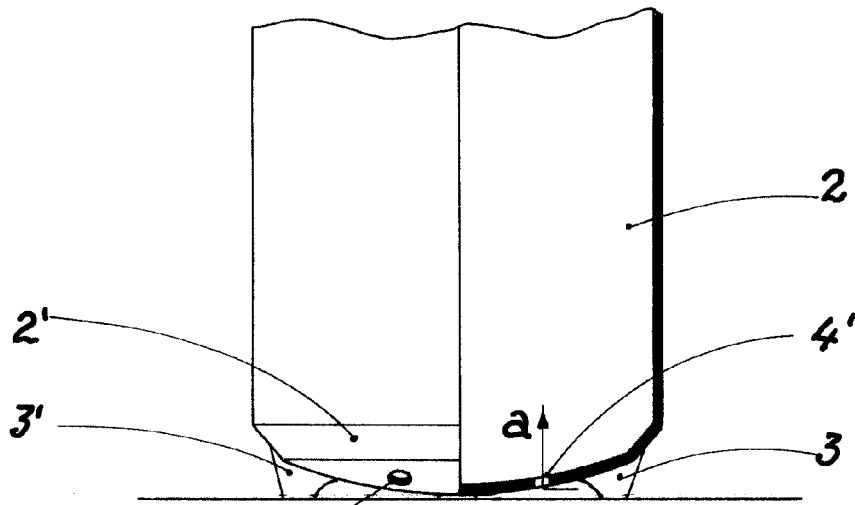
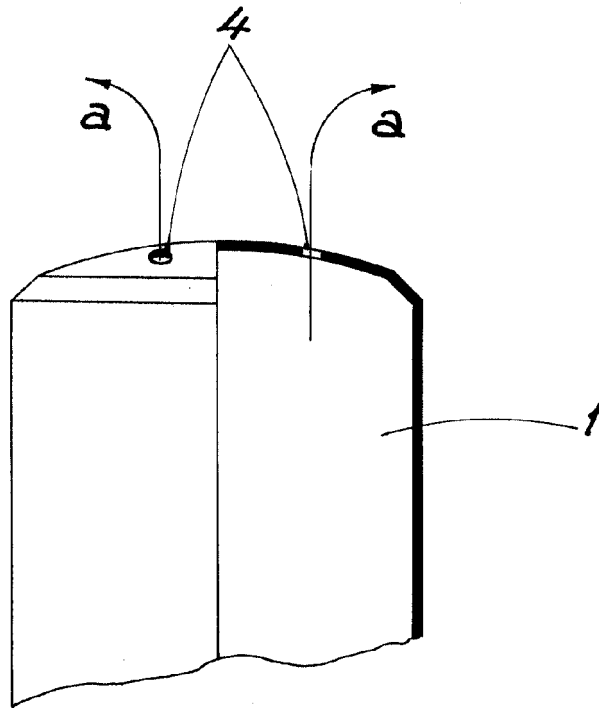


Fig. 2

Escala Variable

Barcelona 15 de Julio 1956
P. A. J. Y L. CERVELLO
Juan B. Ferrer Higuera