



ESPAÑA

19 ES	11	NUMERO	10 Y
	21	255427	
	22	FECHA DE PRESENTACION	
		16 DICIEMBRE 1980	

1 OCT. 1981

MODELO DE UTILIDAD

30 PRIORIDADES:	32 FECHA	33 PAIS
31 NUMERO		

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
	A45D 33/00

54 TITULO DE LA INVENCIÓN

"ENVASE-POLVERA, QUE SE LLENA POR SU BASE, OBTURADA CON UNA MIRILLA TRANSPARENTE, QUE PERMITE COMPROBAR EL COLOR DE LOS POLVOS ENVASADOS".

71 SOLICITANTE (S)

D. FEDERICO FERRER TUGAS.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

BADALONA (PROV. BARCELONA), CALLE FRANCESC LAYRET, Nº 104.

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE

**D. JUAN B. RENTER RIDAURA,
BARCELONA, CALLE CONSEJO DE CIENTO, Nº 347.**

El objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad lo constituye un envase-polvera, organizada para ser llenada por su base, que está obturada con un disco de fondo, que presenta una mirilla transparente, para poder comprobar el color de los polvos envasados, sin necesidad de abrir la polvera contenedora.

El nuevo envase-polvera, está constituido por una caja que contiene los polvos, la cual es de forma preferentemente circular, y se caracteriza por presentar su fondo horadado, para dejar establecido un paso circular, a través del cual se llena la caja, una vez tapada superiormente por una cubierta transparente, a modo de tapa hermética que actúa de precinto, la cual se adapta y sujeta sobre el borde superior del envase, mediante un aro superpuesto, que presenta, en su parte superior, una pestaña de retención de la citada lámina transparente contra el referido borde del envase.

La polvera está dotada de una tapa adicional de cobertura, que sustituye a la cubierta transparente, una vez rasgada la misma para acceder a los polvos, rompiendo el precinto de garantía.

El disco transparente que cierra externamente el fondo de la caja que constituye el envase-polvera, tiene una corona provista de autoadhesivo, que circunda la mirilla central de contorno circular, quedando dicho disco de cierre, perfectamente adherido a la superficie externa del fondo de la caja.

El envase-polvera está dotado de una tapa de cubrición externa que se superpone al conjunto, penetrando hasta alcanzar una valona circular, que sobresale del contorno de la base de la caja contenedora de los polvos.

En el único dibujo que se acompaña y que constituye parte integrante de la presente memoria descriptiva, se ha representado, a título de ejemplo ilustrativo, pero no estrictamente limitativo,

una realización práctica del envase-polvera que se llena por su base, cuyas principales características dejamos expuestas en el anterior preámbulo.

35 Refiriéndonos concretamente a dicho dibujo, que representa al envase-polvera visto en perspectiva y en despiece sucesivo, parcialmente seccionado, pasamos seguidamente a describir, con mayor detalle, las partes que constituyen el conjunto de la polvera y como se superponen para integrar el envase que se patenta.

40 La polvera, propiamente dicha, está constituida por una caja circular -1-, cuya pared lateral tiene una altura determinada por la capacidad que se desea dar al envase, la cual presenta su fondo -2- horadado por su parte central, para dejar establecido un paso circular -3-, a través del cual se llena la caja -1-, des-
45 pues de ser superiormente tapada por una cubierta transparente -4-, a modo de tapa hermética que actúa de precinto, la cual se adapta y sujeta sobre el borde superior -5- de la caja -1- mediante un aro superpuesto -6-, que presenta, en su parte superior, una pestaña -7- de retención de la citada lámina transparente -4-.

50

La polvera está dotada de una tapa adicional -8- de cobertura, que se superpone a un escalón -6'- del aro -6-, la cual sustituye a la cubierta transparente -4-, una vez rasgada para acceder a los polvos, al iniciar su consumo.

55 El fondo -2- de la caja -1- presenta una valona circular -9-, que sobresale de su contorno, ensanchando su base de apoyo.

El disco transparente -10- que cierra externamente el fondo -2- de la caja -1-, tiene una corona -10'-, de superficie anular provista de autoadhesivo, que circunda la virilla central -3'- del propio disco -10-, coincidente con el paso de llenado -3- prae-

60

65 ticado en el fondo -2- del envase, quedando dicho disco de cierre -10- perfectamente adherido a la superficie externa del fondo de la caja, cuya mirilla transparente -3'-, permite apreciar el color de los polvos envasados, sin necesidad de abrir la polvera contenedora.

El envase-polvera está dotado de una tapa de cubrición externa -11-, que se superpone al conjunto, hasta alcanzar la valona circular -9-, que sobresale de la base de la caja -1-.

70 Por consiguiente que el tamaño del envase-polvera perfeccionado, que dejamos descrito, podrá variar, al igual que las clases de material empleado para fabricar sus partes componentes, que podrán sufrir todas aquellas modificaciones que se estimen pertinentes, siempre que no alteren la esencialidad funcional del conjunto.

75 El Modelo de Utilidad, por: "ENVASE-POLVERA, QUE SE LLENA POR SU BASE, OBTURADA CON UNA MIRILLA TRANSPARENTE, QUE PERMITE COMPROBAR EL COLOR DE LOS POLVOS ENVASADOS", cuyo privilegio de explotación en España, se solicita por un período de 20 años, deberá recaer sobre las particularidades que se concretan en las siguientes,

80

REIVINDICACIONES

1^a.- "ENVASE-POLVERA, QUE SE LLENA POR SU BASE, OBTURADA CON UNA MIRILLA TRANSPARENTE, QUE PERMITE COMPROBAR EL COLOR DE LOS POLVOS ENVASADOS", caracterizado por el hecho de que está constituido por una caja circular, contenedora de los polvos, la cual presenta su fondo horadado, para dejar establecido un paso circular, a través del que se llena la caja, despues de ser superiormente tapada por una cubierta que actúa de precinto, estando cerrado externamente el fondo de la polvera por un disco que presenta una corona de superficie anular autoadhesiva, que circunda una mirilla transparente coincidente con el paso circular de llenado, la cual permite comprobar el color de los polvos envasados, sin necesidad de abrir la polvera contenedora.

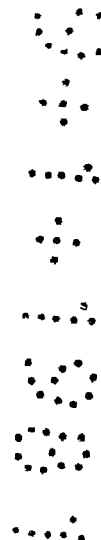
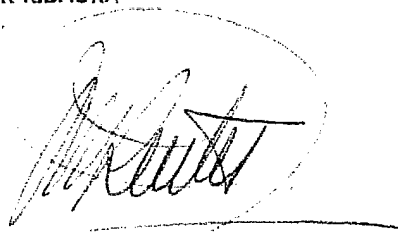
2^a.- "ENVASE-POLVERA, QUE SE LLENA POR SU BASE, OBTURADA CON UNA MIRILLA TRANSPARENTE, QUE PERMITE COMPROBAR EL COLOR DE LOS POLVOS ENVASADOS", según la 1^a reivindicación, caracterizado por el hecho de que la polvera está dotada de una tapa adicional de cobertura intermedia, que sustituye a la cubierta de precinto una vez rasgada, la cual se superpone a un escalón que presenta el aro que sujeta el precinto contra el faldón lateral del fondo de la caja de la polvera que recibe además una tapa externa que se superpone al conjunto.

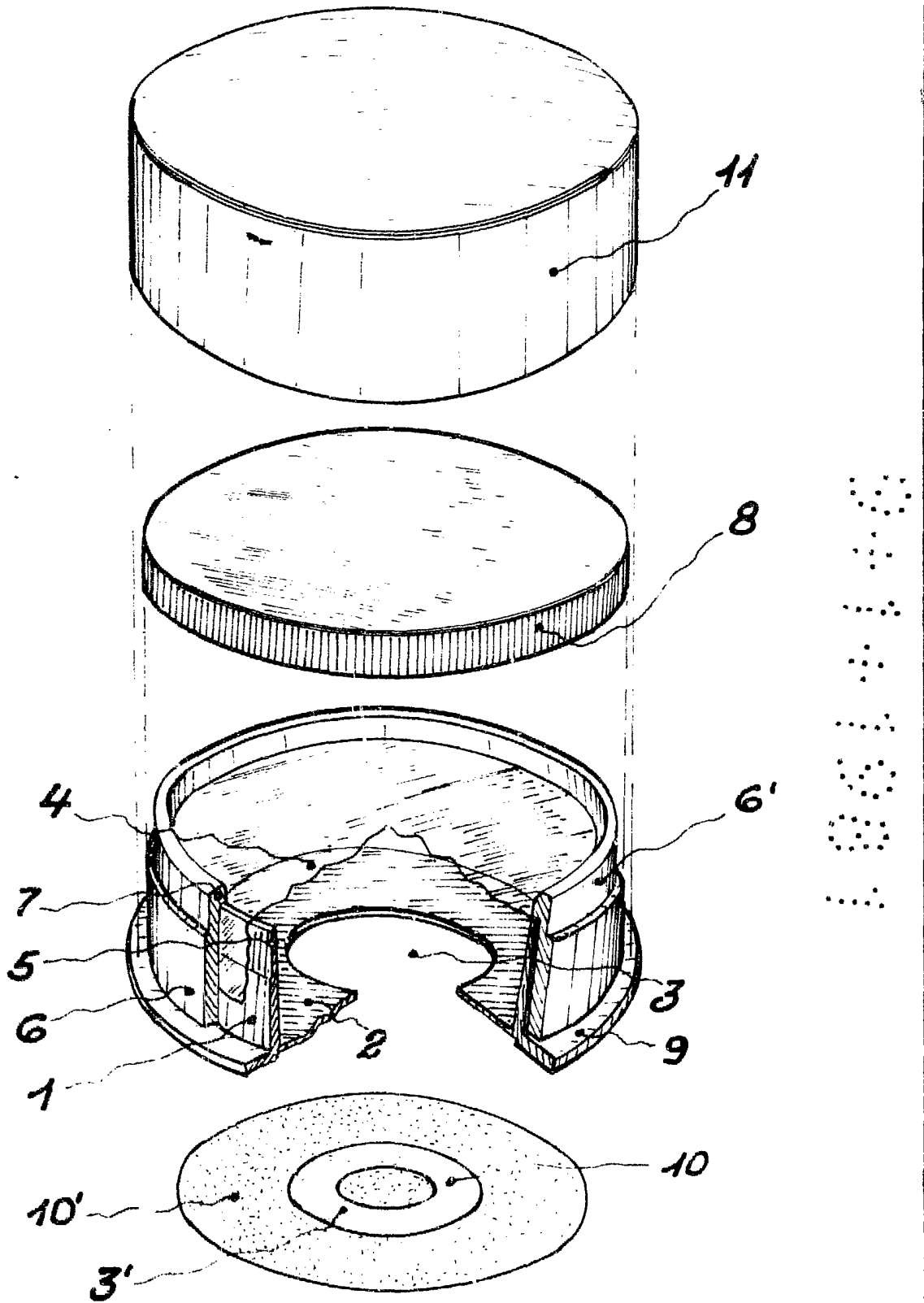
3^a.- "ENVASE-POLVERA, QUE SE LLENA POR SU BASE, OBTURADA CON UNA MIRILLA TRANSPARENTE, QUE PERMITE COMPROBAR EL COLOR DE LOS POLVOS ENVASADOS".- Tal como se ha descrito y demostrado en el dibujo adjunto.

Consta de seis hojas foliadas y mecanografiadas por una so-
la cara.

Barcelona a 16 Julio 1900
P.A. de D. Federico Ferrer Tugas

JUAN B. RENTER RIDAURA
P. P.





Barcelona 16 de octubre 1980

P.A.

Juan B. Reiter Bidaura

Escala variable