

MINISTERIO DE INDUSTRIA Y ENERGIA

Registro de la Propiedad Industrial



ESPAÑA

10 ES	11 NUMERO	12 Y
	240.865	
	22 FECHA DE PRESENTACION	
	9-Enero-1979	

Concedido el Registro de acuerdo con los datos que figuran en la presente descripción y según el contenido de la Memoria adjunta.

MODELO DE UTILIDAD

30 PRIORIDADES:	32 FECHA	33 PAIS
31 NUMERO 20436 B/78	10-1-1978	ITALIA
ESTE TIPO DE PATENTE NO SE REGISTRA EN ESPAÑA - NO REGISTRADA ESTA PRIORIDAD - NO REGISTRADA ESTA PRIORIDAD - NO REGISTRADA ESTA PRIORIDAD		

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL <i>F24C</i>
------------------------	---

64 TITULO DE LA INVENCIÓN
"DISPOSITIVO SEPARADOR APLICABLE A PLACAS CALEFACTORAS"

71 SOLICITANTE (S)
SOCIEDAD ANONIMA DE NUEVOS PRODUCTOS INTERNACIONALES (SANPI)

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
BARCELONA, Rocafort, 39

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE
D. JOSE MIGUEL GOMEZ-ACEBO Y POMBO

La presente solicitud se refiere a un dispositivo separador aplicable a placas calefactoras, particularmente aplicable a aparatos calefactores de pastillas susceptibles de producir emanaciones perfumadas y/o insectífugas.

5 En la utilización de aparatos calefactores de pastillas para producir emanaciones, debido al calor que produce la correspondiente placa calefactora, las pastillas se consumen muy rápidamente dando incluso un exceso de emanaciones que, en el caso de ser perfumadas, en vez de beneficiar el ambiente producen una saturación de perfume que no es agradable.

10 Con el dispositivo objeto de la presente solicitud se consigue que la pastilla se consuma lentamente aprovechándose al máximo sus emanaciones y dando el resultado apetecido.

El dispositivo de que se trata está moldeado de una sola pieza de un material algo flexible y está constituido por una plataforma plana de soporte dotada por su cara inferior de múltiples patas, dirigidas hacia abajo y unidas a la plataforma por la periferia de ésta, todo ello adaptado para que las patas puedan apoyarse sobre una placa calefactora de modo que, al depositar una pastilla sobre la plataforma, queda lo suficientemente separada de la placa calefactora para evitar su consumo demasiado rápido por exceso de calor.

De acuerdo con otra característica de la presente invención, la citada plataforma está preferentemente dotada de pequeños orificios pasantes y de pestañas laterales adaptadas para evitar la caída fortuita de la pastilla.

En los dibujos adjuntos se ilustra, a título de

ejemplo no limitativo, una forma de realización del dispositivo objeto de la presente invención.

La Fig. 1 representa una vista en alzado frontal del dispositivo; y

5 la Fig. 2 muestra una vista en perspectiva de dicho dispositivo.

Tal como se ha dicho anteriormente, el dispositivo separador 1 aplicable a placas calefactoras de que se trata es particularmente aplicable a aparatos calefactores de pastillas susceptibles de producir emanaciones perfumadas y/o insectífugas.

Este dispositivo 1 está constituido por una plataforma 2 plana de soporte, dotada por su cara inferior de múltiples patas 3, dirigidas hacia abajo y unidas a la plataforma 2 por la periferia de ésta.

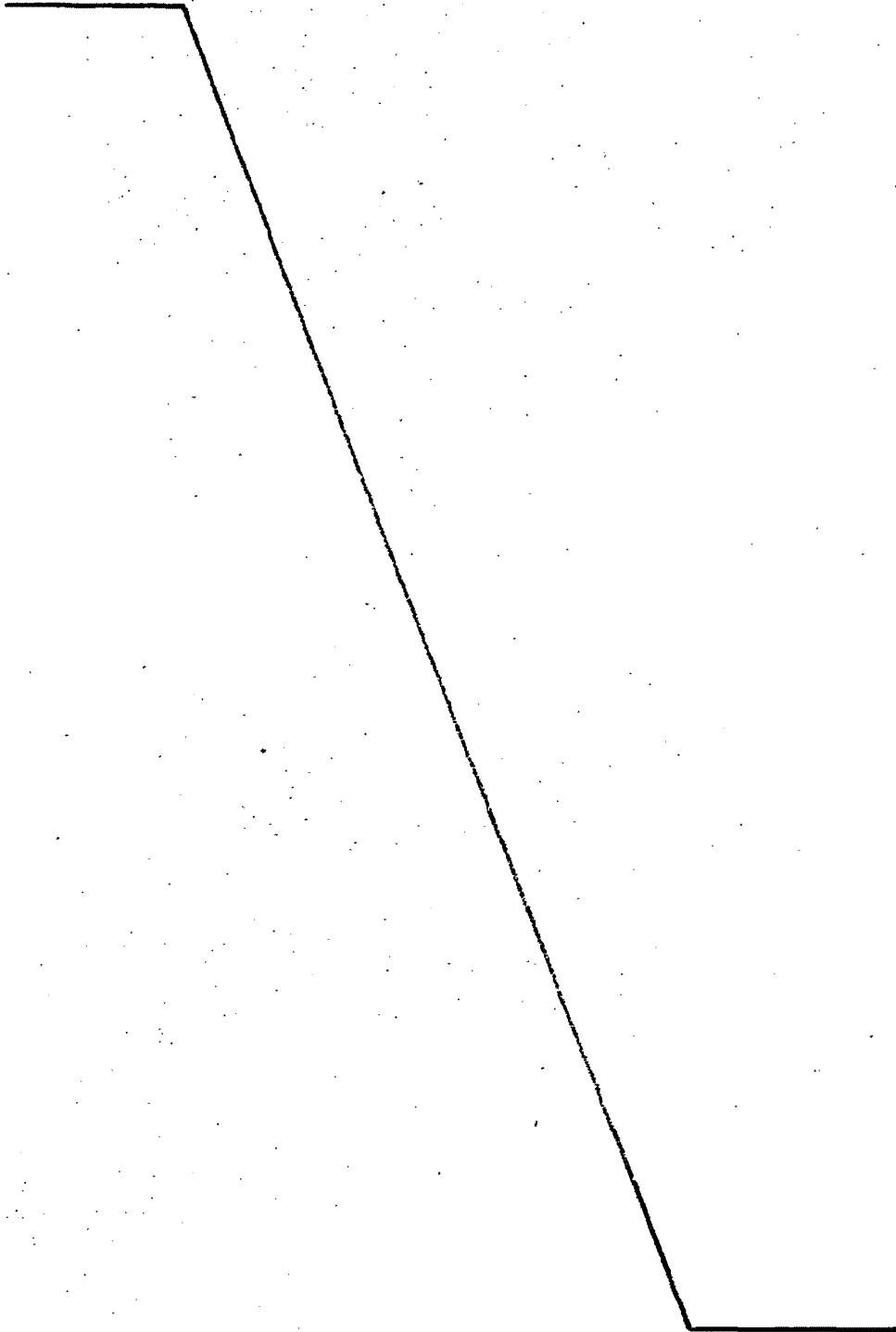
15 Todo ello está adaptado para que las patas 3 puedan apoyarse sobre una placa calefactora, no representada en los dibujos, de modo que al depositar una pastilla, tampoco representada, sobre la plataforma 2, queda lo suficientemente separada de la placa calefactora para evitar su consumo demasiado rápido por exceso de calor.

La citada plataforma 2 puede estar preferentemente dotada de pequeños orificios pasantes 4 y de pestañas laterales 5 adaptadas para evitar la caída fortuita de la pastilla.

Se hace constar que todo cuanto no altere, cambie
25 o modifique lo esencial del dispositivo descrito, puede quedar sometido a variaciones de detalle.

NOTA

El Modelo de Utilidad que se solicita recae sobre las siguientes reivindicaciones:



REIVINDICACIONES

1^a.- Dispositivo separador aplicable a placas calefactoras, particularmente aplicable a aparatos calefactores de pastillas susceptibles de producir emanaciones perfumadas y/o insectífugas, caracterizado porque, moldeado de una sola pieza de un material algo flexible, está constituido por una plataforma plana de soporte dotada por su cara inferior de múltiples patas, dirigidas hacia abajo y unidas a la plataforma por la periferia de ésta, todo ello adaptado para que las patas puedan apoyarse sobre una placa calefactora de modo que al depositar una pastilla sobre la plataforma, quede lo suficientemente separada de la placa calefactora para evitar su consumo demasiado rápido por exceso de calor.

2^a.- Dispositivo separador según la reivindicación 1^a, caracterizado porque la citada plataforma está preferentemente dotada de pequeños orificios pasantes y de pestañas laterales adaptadas para evitar la caída fortuita de la pastilla.

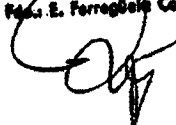
3^a.- **DIPOSITIVO SEPARADOR APLICABLE A PLACAS CALEFACTORAS,** tal y como queda descrito y reivindicado en la presente memoria que consta de cuatro hojas mecanografiadas por una sola cara y de una lámina de dibujos.

BARCELONA, 9 de Enero de 1979.

SOCIEDAD ANONIMA DE NUEVOS
PRODUCTOS INTERNACIONALES (SANPI)
P.P.

J. M. GOMEZ-ACEBO Y POMBO

p. p. Ferragó de Colón



ESCALA VARIABLE

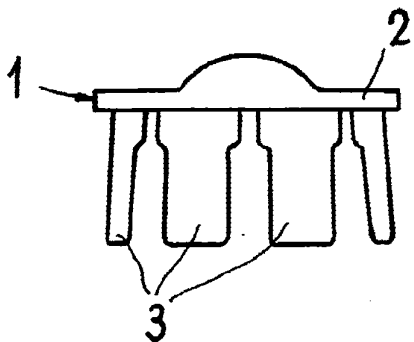


FIG. 1

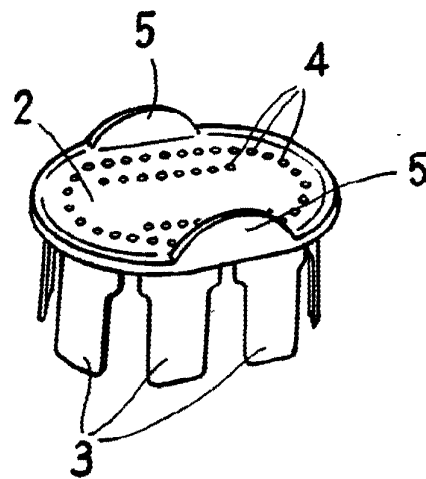


FIG. 2

BARCELONA, 9 de Enero de 1979.
SOCIEDAD ANONIMA DE NUEVOS PRODUCTOS
INTERNACIONALES (SANPI)
P.P.
J. M. GOMEZ-ACEBO Y POMBO
p. p. Fdo. E. Ferragüela Colón