



18 NOV 1968

152529

153539

SECCION TECNICA
 CLASIFICACION I. P. C.
 CLASE B-65
 SUBCLASE D

MEMORIA DESCRIPTIVA

=====

Correspondiente al registro de Modelo de Utilidad que, por
 veinte años, se solicita a favor de Doña Julia ONDIVIELA
 MOLERO, de nacionalidad española, residente en Barcelona,
 calle de Muntaner nº. 231, - - - - -

p o r

"DISPOSITIVO CONFORMADOR DE ENVASES FLEXIBLES"

=====

El objeto del presente Modelo de Utilidad es el de
 un dispositivo conformador de envases flexibles en especial
 para la separación-conformación de las paredes de los enva-

9.

10.



ses formativas de las cámaras de retención de los hábitos insecticidas y pesticidas que se desprenden de las láminas impregnadas que se disponen en el interior de tales cámaras, para que con los mismos llegar a efectuar la exterminación de moscas y mosquitos en habitaciones y locales cerrados.

5. Sabido es que las paredes de las cámaras de retención de dichos hábitos son de material flexible y para evitar que las mismas puedan llegar, con su pandeo, a adosarse contra la lámina impregnada de producto insecticida o pesticida situada en su interior y por tanto que desaparezca la cámara necesaria para la acumulación de los hábitos y efluvios en su interior y que los mismos puedan ir desprendiéndose lentamente del interior de la cámara, se ha creado el objeto del dispositivo de separación-conformación objeto del presente Modelo de Utilidad.

10. Para una perfecta interpretación se describe, a continuación, un caso de realización práctica, a título de ejemplo, no limitativo, del nuevo dispositivo, acompañándose de una hoja de dibujos en la que:

15. En la figura 1, se representa parte de un dispositivo separador objeto del presente Modelo.

En la figura 2, es visto de lado el mismo dispositivo.

20. Y en la figura 3, una sección transversal del dispositivo introducido en la bolsa y señalándose como efectúa la separación de la lámina impregnada de sustancia insecticida o pesticida, del contacto de la bolsa.

25. Consiste la invención en que en el interior de la cámara (1) del envase y entre una y otra superficie de la lámina (2) impregnada del material insecticida o pesticida en ella introducida hay unos tabiques de celosía (3 y 4)

30.

18 NOV



preferentemente moldeados en material plástico los cuales son sensiblemente más pequeños que las dimensiones de la cámara retenedora (1), de manera que estos tabiques (3 y 4) con protuberancias (5), en cuando menos en una de sus caras, separadas las superficies de la lámina (2) impregnada de sustancias pesticida e insecticida de las paredes flexibles de del envase formativas de la cámara de retención (1) y logrando que aquellas por conformación-separación obtenida por los tabiques (3 y 4) no puedan quedar adosadas a las superficies de la repetida lámina (2) impregnada de productos insecticidas y pesticidas, ocluida en su interior.

Se sobreentiende que en el presente caso, serán variables cuantos detalles de construcción y acabado, no alteren, cambien o modifiquen la esencia de la invención.

15.

N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

20.

1ª.- Dispositivo conformador de envases flexibles en especial para la separación-conformación de las paredes formativas de las cámaras de retención de los háilitos insecticidas y pesticidas, caracterizado por el hecho de que en el interior de la cámara del envase y entre una y otra superficie en ella introducida hay unos tabiques de celosía preferentemente moldeados en material plástico los cuales son sensiblemente más pequeños que las dimensiones de la cámara retenedora, de manera que estos tabiques con protuberancias, en cuanto menos en una de su caras, separan las superficies de la lámina impregnada de sustancia pestiocida e insecticida

25.

18 NOV



de las paredes flexibles formativas de la cámara de retención y logrando que aquellas por conformación-separación obtenida por los tabiques no puedan quedar adosadas a las superficies de la repetida lámina impregnada de productos insecticidas y pesticidas.

5.

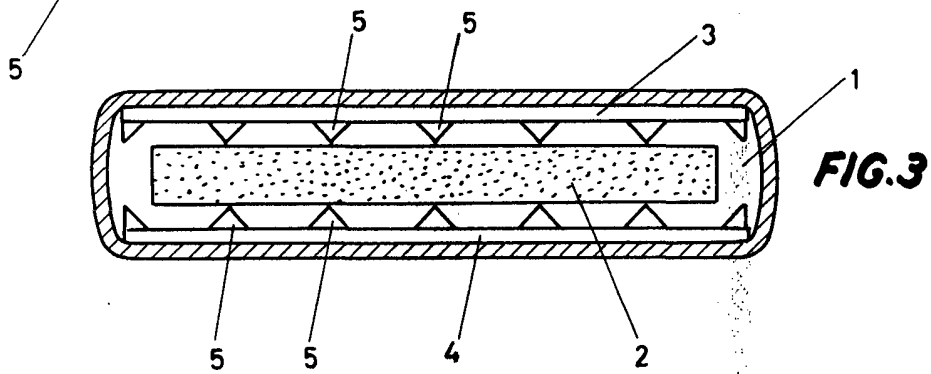
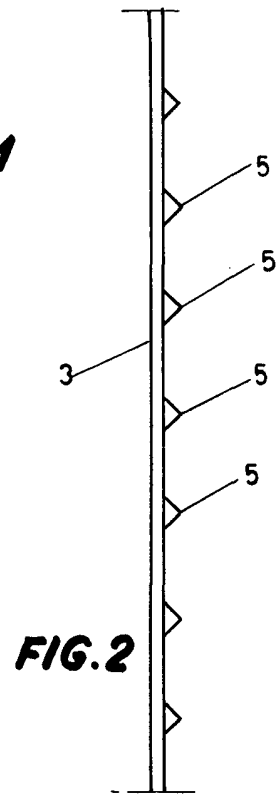
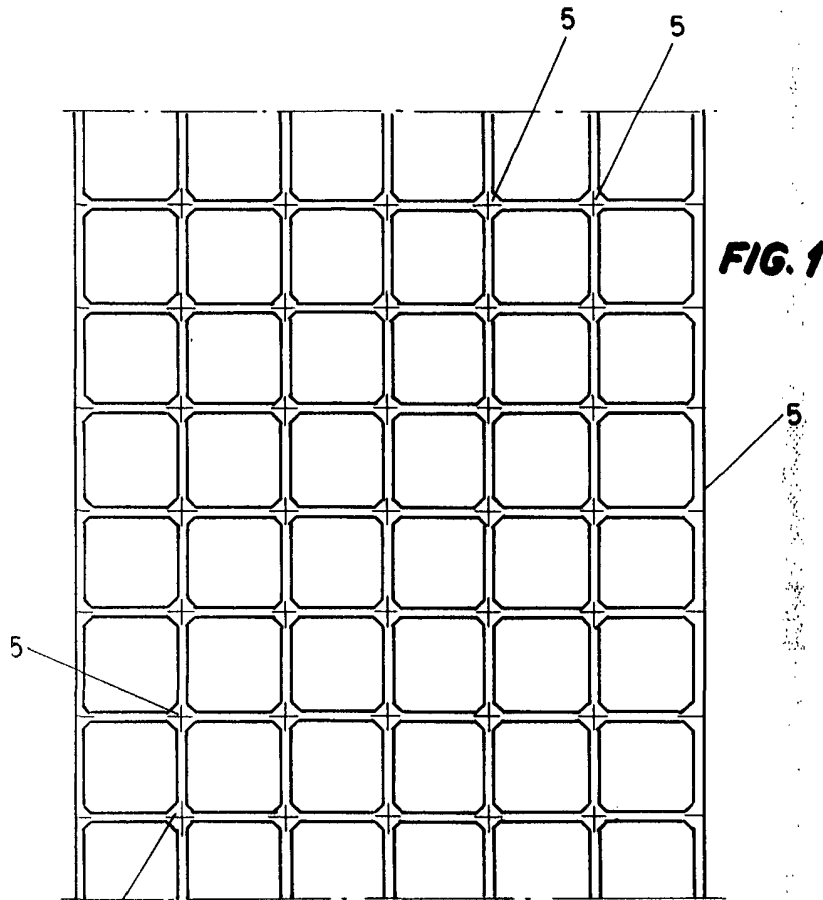
2ª.-"DISPOSITIVO CONFORMADOR DE ENVASES FLEXIBLES".

Según se describe y reivindica en la presente Memoria descriptiva, que consta de cuatro hojas foliadas y escritas por una sola de sus caras y acompañada de una hoja de dibujos.

10.

Madrid, a dieciocho de noviembre de mil novecientos sesenta y nueve.

P.A.,
Antonio Arico
p. p.



Madrid, 18 de Noviembre de 1969.
P.A.

Antonio Aricha
P.A.

Escala variable