



MEMORIA DESCRIPTIVA

para solicitar

256674

PATENTE DE INVENCION

por

20 AÑOS

A nombre de ALEJANDRO RODRIGUEZ MERIDA, de 35 años de edad, domiciliado en Madrid, calle Linares nº 13, de nacionalidad española,

p o r

Pistola de aire comprimido de dos, tres y cuatro orificios de salida de productos.

5)

Esta pistola consta de un tubo (1) alimentador de aire comprimido; un dispositivo de gatillo (2) que acciona un paso de aire (3) con su correspondiente muelle (4), arandelas -- (5) y tuercas (6); a su vez, este gatillo acciona una biela

10)

(7) en sentido a y b; a esta biela están sincronizadas las agujas (8) que desplazadas en sentido a, permiten la salida de los distintos productos por los orificios (9), (10) y -- (11) mezclando y aplicando de esta forma los distintos pro

15)

ductos químicos. Los depósitos (12) y (13) tendrán las entradas (14) y (15) de distintos productos cuya mezcla se -- conseguirá a la salida de (9), (10) y (11).

Esta pistola tendrá una culata para su fácil manejo y adaptada a la forma de la mano.



256674

La cabeza expulsora contendrá :

- 20) 1ª) casquillo, cámara estanco(12) y (13) para los productos.
2ª) casquillo(17) con taladros (9),(10) y (11) para paso de las agujas; esto irá con un casquillo exterior (18) para unión de (12),(13) y (17).

Aplicación.

- 25) La aplicación es para mezclar productos en el momento del empleo, ya que su reacción positiva se efectúa en el preciso momento de su aplicación .

REIVINDICACIONES

- N o t a s -

- 1ª. - Pistola de aire comprimido de dos, tres y cuatro orificios de salida, por tubo alimentador de aire comprimido en forma de L .
- 30) 2ª) - Pistola de aire comprimido de dos, tres y cuatro orificios de salida, por gatillo fijado a la parte superior del tubo alimentador que acciona el paso de aire en la culata y a su vez mueve los agujeros de la cabeza dando paso y sincronizando de esta forma la salidas de productos expulsandolos a presión por medio del aire comprimido.
- 35) 3ª).- Pistola de aire comprimido de dos, tres y cuatro orificios de salida, por una cabeza expulsora compuesta de tres piezas; una de ellas, un casquillo de cámaras estancos para los productos con sus correspondientes embornes para enchufe de los tubos que conduzcan el producto. Otra con los agujeros correspondientes para salidas de los productos y deslizamiento de las agujas, y la última, una tuerca circular envolvente y de forma cónica.
- 40) 4ª).- Pistola de aire comprimido de dos, tres y cuatro orificios

- 45) de salida, por una culata adaptable a la forma de la mano.
- 5ª.) Pistola de aire comprimido de dos , tres y cuatro orificios de salida.

Esta Memoria consta de tres hojas escritas por una sola cara.

Madrid, 17 de marzo de 1960.

256674



*Jesús
Vélez Rodríguez*