

300111



300111

- 1 -

M E M O R I A D E S C R I P T I V A

que se acompaña

a la solicitud de

registro de una PATENTE DE INVENCION por veinte años en España a favor de DON JULIAN PARRA DOMINGUEZ, residente en VILLARROBLED0 (Albacete), C/. Mudos, n.º. 1, de nacionalidad española

por:

" UN PROCEDIMIENTO DE OBTENCION DE UN PRODUCTO SOLIDO PARA LIMPIEZA Y PULIMENTADO DE UTENSILIOS".



La invención a que se refiere la presente memoria, constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial de 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

El presente registro de Patente de Invención, concierne como su enunciado indica, a un procedimiento de obtención de un producto solido para limpieza y pulimentado de utensilios, de acuerdo con la descripción detallada que del mismo se realiza, debiendo interpretarse siempre en su más amplio sentido y nunca en limitativo.

Este resultado industrial mejora notablemente todo cuanto sobre el particular se conoce y utiliza actualmente, tanto por la sencillez de su preparación, como de aplicación y economía, consiguiendose con su utilización racional un tono plateado o grisaceo metalico, una perfecta limpieza de utensilios y efectos domésticos y de cualquier otro orden, tal como cocinas, lavabos, estufas y similares, consiguiendose tambien un acabado a base de un perfecto pulimento, no alterando ni perjudicando en absoluto las superficies tratadas, ya que este nuevo producto no contiene en modo alguno materias abrasivas o corrosivas.

El procedimiento cuyo registro se preconiza, esta basado en las siguientes operaciones:

Se funden en una caldera previamente preparada para evitar peligro de inflamación, cera pura en un porcentaje del 6 %, agregandose parafina solida en un 12%, batiendose uniformemente durante un tiempo adecuado y mezclandose con gran-

300111



35 des precauciones un 36% de esencia de trementina, continuando el batido y una vez conseguida una perfecta emulsion, se deposita una carga de purpurina de aluminio al 46%, continuando el batido hasta conseguirse la mezcla intima de dichos productos, enfriandose y moldeandose el producto solido conseguido, quedando este para ser envasado y siendo de inmediata aplicacion por ligero frotamiento y posterior pulimento con paño seco y suave.

40 Hecha la descripción precedente, es preciso añadir que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar sin que por ello cambie la esencia de la invención que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y se reivindica en la siguiente

N O T A

45 En resumen: La Patente de Invención que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

50 1ª.- UN PROCEDIMIENTO DE OBTENCION DE UN PRODUCTO SOLIDO PARA LIMPIEZA Y PULIMENTADO DE UTENSILIOS, caracterizado esencialmente porque en una caldera apropiada, dotada de medios de seguridad para evitar la inflamación, y a una caloría preestablecida, se deposita una carga al 6% de cera pura y otra de 12% de parafina solida, realizandose una fusión y mezcla de productos, incorporandose esencia de trementina al 36%, sosteniendose la mezcla a un perfecto batido hasta su completa homogenización y agregandose finalmente purpurina
55 en un 46%, continuando el batido uniforme, dejandose enfriar el producto para su solidificación, envasado y posterior aplicación racional.

60 2ª.- UN PROCEDIMIENTO DE OBTENCION DE UN PRODUCTO SOLIDO PARA LIMPIEZA Y PULIMENTO DE UTENSILIOS".

300111



Todo ello tal y como se describe en la presente memoria que consta de cuatro páginas escritas a máquina y dibujos que se acompañan.

Madrid, 21 de Mayo de 1.964

JOSE LAHIDALGA,