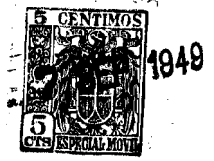


19632



MEMORIA DESCRIPTIVA

del MODELO DE UTILIDAD, por 20 años, solicitado a favor de Don Pedro FERRER Gurgui, de nacionalidad Española, residente en Barcelona, calle Mayor de Gracia numero 61, por : " TUBOS DE CELULOSA ESPECIALMENTE DESTINADOS A LA ELABORACION DE EMBUTIDOS ".

La utilización y empleo de los tubos de celulosa en la elaboración de embutidos no ha tomado el incremento que era de esperar, debido especialmente al hecho de la impermeabilidad de dichos tubos que impide o cuando menos dificulta el secado de las carnes de que se forman los propios embutidos y siendo el motivo, en no pocas ocasiones, de que se alteren debido a la acumulación y estanquidad en ellos de los líquidos que de aquellas se desprenden y que no tienen salida a través de las paredes de dichos tubos, como la tienen a través de la tripa natural que desde siempre se ha venido usando en dicha fabricación y el inconveniente se acentúa más en los de características par



15 ticulares que, para mantener su sabor especial precisan de un curado a base de secado al aire natural por tiempos determinados, cual acontece con el salchichón de Vich, chorizo Extremeño, Riojano, de Pamplona, etc.

20 El recurrente, teniendo en cuenta las inconvenientes señalados que dificultan el crecimiento que era de esperar en una industria nueva en España, como és la de la fabricación de tubos de celulosa adecuados para la elaboración de embutidos, ha buscado la forma de solventar aquella y ha ideado y puesto en ejecución práctica una mejora en la referida fabricación con lo que se consigue dicha finalidad.

25 En su esencialidad consiste dicha mejora en fabricar los tubos de celulosa de manera que presenten su pared provista de unos agujeros cuyo número, forma, tamaño y distribución serán variables en cada caso.

30 De esta manera puede establecerse una comunicación de fuera a adentro entre el aire atmosférico y la masa de carne de cada embutido y al propio tiempo puede producirse la evacuación de los productos líquidos a que dá lugar el secado de las propias carnes, condición primordial para conseguir la perfecta curación y secado de las mismas.

35 Concretada en esta forma lo que constituye esencialidad del objeto del MODELO de que se trata, debe entenderse que cuanto concorra con dicha esencialidad y no la altere podrá ser variable.

40 En los dibujos de la hoja adjunta se representa a título de ejemplo una porción del tubo de que se trata, en sección transversal en la figura 1 y en proyección longitudinal en la figura 2.

Como se indica en los dibujos el tubo de celulosa -1-, cuyo diámetro y espesor pueden ser variables, presenta una pluralidad de agujeros -2- en toda su extensión, variando dichos agu



45 jeros en su número, forma, tamaño y distribución.

También será variable la manera como se obtengan tales agujeros siempre a base de un procedimiento mecánico, que podrá estudiarse para ser realizado ya sea en el curso de la fabricación del propio tubo ya con posterioridad a la misma. Los medios mecánicos que se sigan para su obtención podrán igualmente variar, utilizándose al efecto rodillos con puntos que, de una manera continuada, obren a lo largo del propio tubo o placas que accionen de manera intermitente sobre el mismo y en general variará todo cuanto no altere, cambie o modifique la esencialidad del objeto del Modelo de Utilidad descrito.

----- N O T A -----

Se reivindica como objeto de este Modelo de Utilidad:-

1º.- Tubos de celulosa especialmente de los destinados a la fabricación de embutidos, que en su esencialidad se caracterizan por presentar en toda su extensión una pluralidad de agujeros a fin de conseguir con ello una porosidad que permita la perfecta curación y secado de las carnes que forman el embutido y la evacuación de los líquidos a que tal curación y secado da lugar.

2º.- En los propios tubos de la reivindicación 1ª., el hecho de que los agujeros que los caracterizan pueden variar en su forma, tamaño, número y distribución.

3º.- Tubos de celulosa especialmente destinados a la elaboración de embutidos.

Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas foliadas escritas por una sola cara.

Barcelona, 7 de SEPTIEMBRE de 1.949.
P. A.

19632



Fig. 1

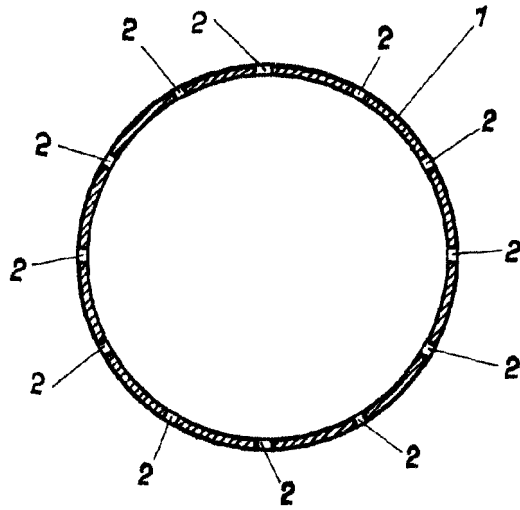
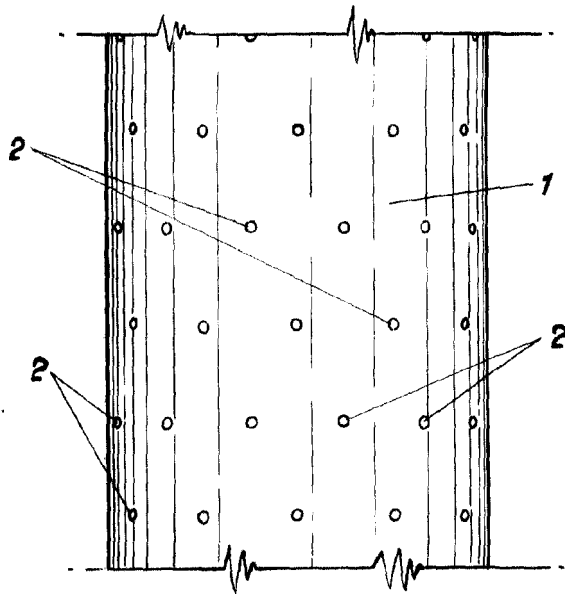


Fig. 2



BARCELONA 4 DE Septiembre de 1929

JUAN LLOSA
P. V.
J. Lloza

Escola variable.