

202312



-5

202312

MALA REPRODUCCION
POR DEFECTO DEL ORIGINAL

MEMORIA DESCRIPTIVA

de la Patente de Invención solicitada a favor de
DA. ANTONIA MIR FIGUEROLA, de nacionalidad española,
domiciliada en Barcelona, Pasaje Carbonell, 3.-
1ª. 2ª, por : "PROCEDIMIENTO DE FABRICACIÓN DE TRI-
PA RECONSTRUIDA".-

5

La tripa tanto de vacuno como de cerdo,
empleada para la fabricación de embutidos no se
sirve al fabricante, en muchas ocasiones, como un
producto homogéneo, ya que por diversas causas
los trozos de tripa no todos tienen la resistencia
y la flexibilidad necesaria para ser utilizados
en la fabricación a que empezamos aludiendo.

10

Por lo que antecede, por lo tanto, se
comprende que una cierta parte de dicha tripa haya
que desecharla por no reunir las indicadas condi-
ciones.

15

La pérdida que representa el desaprove-
chamiento de dicha parte de tripa, es considerable
por ser este un producto muy preciado, y que si no
se emplea para embutir no tiene ninguna otra apli-
cación, ya que es de muy fácil descomposición, des-



pués de la cual carece en absoluto de valor.

Por las razones que anteceden se comprende el gran interés que existe por lograr su aprovechamiento al máximo.

20

Se han ensayado anteriormente diversos procedimientos para lograr dicho aprovechamiento, pero con ninguno de ellos se logran resultados verdaderamente eficaces.

25

Con el procedimiento que nos ocupa se logra la finalidad perseguida con una innegable utilidad, puesto que se consigue utilizar los trozos de tripa inicialmente desechados, para reconstruirla.

30

Consiste este procedimiento en deshidratar la tripa que se emplee, bien sea de cerdo ó de vacuno, salada ó no, sometiéndola previamente a un lavado con varias aguas, realizando el deshidratado mediante tratamiento con aire acondicionado en secadero artificial y a temperaturas inferiores a 30 grados centígrados. Conseguida mediante la deshidratación, la suficiente resistencia para las operaciones posteriores, se parten las tripas longitudinalmente, y una vez aplanadas se superponen ó bien dos tripas simples ó bien varias más juntas, y se procede al cosido longitudinal de los dos bordes, pudiendo ser la costura mediante un punto simple, trabado con otro punto de seguro, ó bien con doble punto de costura y punto de seguro.

35

40

La tripa a tratar cortada sobrepuesta en

45



una ó varias hojas y de cualquier longitud ó calibre es la cular rizada ó ciego de cerdo; la recta de buey, ternera ó ciego, de buey y ternera; ó bien de cerdo y de buey, ó ternera, mezcladas indistintamente.

50

El producto obtenido con el procedimiento descrito es de una resistencia y flexibilidad sorprendentes, ya que eligiendo, si es preciso, tripa alternada de vacuno y cerdo, se logra combinar la resistencia de una clase con la condición grasosa de la otra, obteniéndose resultados verdaderamente notables.

55

N O T A . - Se reivindica la propiedad de esta Patente por :

60

PRIMERA.- Procedimiento de fabricación de tripa reconstruida, que consiste en deshidratar la tripa que se emplee, bien sea de cerdo ó de vacuno, salada ó no, sometiéndola previamente a un lavado con varias aguas, realizando el deshidratado mediante tratamiento con aire acondicionado en secadero artificial y a temperaturas inferiores a 30 grados centígrados. Conseguida mediante la deshidratación, la suficiente resistencia para las operaciones posteriores, se parten las tripas longitudinalmente, y una vez aplanadas se superponen ó bien dos tripas simples ó bien varias más juntas, y se procede al cosido longitudinal de los dos bordes, pudiendo ser la costura mediante un punto simple, trabado con otro punto de seguro, ó bien con doble punto de costura y punto

65

70

75

de seguro.



80

SEGUNDA.- El procedimiento de la primera reivindicación en que la tripa a tratar cortada sobrepuesta en una o varias hojas y de cualquier longitud ó calibre es la cular rizada ó ciego de cerdo; la recta de buey, ternera o ciego, de buey y ternera; ó bien de cerdo y de buey, ó ternera, mezcladas indistintamente, y siempre sometidas a la sucesión de operaciones de dicha primera reivindicación.

85

TERCERA.- Procedimiento de fabricación de tripa reconstruida.

Esta Memoria descriptiva consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.

Madrid, a 5 MAR 1952

MARIO SOLÉ
Por Poder