



**ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO  
SALCHICHAS TIPO FRANKFURTER ANGUS QUESO**

Rev. 1  
26/03/2021

<b>Inscripciones Legales IM/SRA</b>	IM/SRA 2022/292
<b>Inscripciones Legales MGAP</b>	MGAP/DGSG/DIA 327/253/255
<b>Inscripciones Legales MSP</b>	MSP N° 1745
<b>Inscripciones INAC</b>	N° 325
<b>Denominación del Producto</b>	Salchichas tipo Frankfurter
<b>Marca del producto</b>	Sarubbi
<b>Nombre de Fantasía</b>	Angus Queso
<b>Contenido Neto</b>	320 g / 8 Unidades

<b>Descripción del producto</b>	Producto chacinado preparado con carne bovina, carne y grasa suina, en forma de emulsión fina homogénea, añadido de aditivos, embutido en tripa artificial, sometido a un tratamiento térmico hasta alcanzar en el centro térmico una temperatura mínima de 72° C.
<b>Lista de ingredientes</b>	Ingredientes: carne suina, grasa suina, agua, carne vacuna, queso, sal, especias, estabilizantes (INS 451i, INS 450iii, INS 452i), conservante (INS 250). LIBRE DE GLUTEN.
<b>Periodo de aptitud</b>	40 días
<b>Temperatura de conservación</b>	Conservar refrigerado entre 4 y 7 °C.
<b>Presentación</b>	El producto se presenta en paquetes conteniendo 8 unidades envasado al vacío y con un peso neto de 320 g.

Características Microbiológicas		Información Nutricional Porción: 45 g (1 unidad)			Características Físico-químicas	
<b>Coliformes totales (ufc/g)</b>	≤100	<b>Cantidad por porción</b>		<b>%VD(*)</b>	<b>Humedad</b>	máx. 65%
<b>Coliformes Fecales (ufc/g)</b>	<10	<b>Valor energético</b>	167 kcal/699 kJ	8	<b>Materia grasa</b>	<50 %
<b>Listeria monocytogenes</b>	Aus/25g	<b>Carbohidratos</b>	0,1	0	<b>Nitratos (ppm)</b>	<300
<b>Salmonella</b>	Aus/25g	<b>Proteínas</b>	6,0	8	<b>Nitritos (ppm)</b>	<150
<b>Staphylococcus aureus (ufc/g)</b>	≤100	<b>Grasas totales</b>	15,8	29	-	-
<b>Areobios totales (ufc/g)</b>	≤1x 10 <sup>4</sup>	<b>Grasas saturadas</b>	5,4	29	-	-
-	-	<b>Grasas trans</b>	0	(**)	-	-
-	-	<b>Fibra alimentaria</b>	0	0	-	-
-	-	<b>Sodio</b>	855	36	-	-

(\*) % Valores Diarios con base a una dieta de 2.000 kcal u 8.400 kJ. Sus valores diarios pueden ser mayores o menores dependiendo de sus necesidades energéticas.

(\*\*) Valor Diario no establecido.

Envase Primario		Envase Secundario	
<b>Descripción</b>	Film bobina para vacío	<b>Descripción</b>	-
<b>Material</b>	Polipropileno biorientado mate/ polyester metalizado/polietileno de baja densidad blanco	<b>Contenido</b>	-
<b>Rótulo</b>	Etiqueta interna o impreso en el envase	-	-



ASOCIACIÓN CELÍACA DEL URUGUAY