ESPECIFICACIONES TECNICAS BASICAS PRODUCTO TERMINADO

1. IDENTIFICACION PRODUCTO

NOMBRE Y CLASIFICACION	Producto cárnico procesado, cocido, embutido, elaborado a base de carne, con la adición de sustancias de uso permitido, introducción a tripas naturales o artificiales aprobadas de diámetro 45mm.			
COMPOSICION CUALITATIVA	Carne de pollo, Carne de Res, Agua, Almidón (papa, arveja o trigo), Proteína aislada de soya, sal yodada, Especias menores al 2% (pimienta), Azúcar, Antioxidantes (Fosfato de Sodio y Ascorbato de sodio), Sal de curación (Nitrito de sodio), Colorantes Naturales (Annatto E160b y Cochinilla E120), Humo liquido			
DESCRIPCION GENERAL DEL PROCESO	Recepción de materia prima, pelado, picado, envasado, túnel de vapor, sellado, esterilización, cuarentena, rotulado y almacenamiento.			
CARACTERISTICAS SENSORIALES	Color: rosado claro Olor: salado Sabor: cárnico, especias característico. Apariencia: pasta fina. Textura: firme, suave, uniforme.			
CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS	Características Solidos Solubles °Brix pH (20C)	Método Refracción Potenciometrico	Especificación 4.0 – 6.0 6. 4 – 6.8	

CARACTERISTICAS	Requisitos	Límite Máximo
MICROBIOLOGICAS	Esterilidad Comercial 37 °C y 55°C	Satisfactoria
HOJALATA		

2. CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS

REQUISITOS	Mínimo	Máximo	Referencia Normas
% Proteína (Nx6.25), en fracción de masa	10		NTC 1325 (Quinta
% de grasa, en fracción de masa		28	Actualización)
% de humedad, en fracción de masa		90	productos cárnicos
% Almidón, en fracción de masa		10	COCIDOS
% proteína no cárnica, en fracción de masa		6	COCIDOS

CARACTERISTICAS GENERALES	
DDECENTACION COMEDCIALES	

PRESENTACION COMERCIALES					
PRESENTACION	EMPAQUE	PESO DRENADO	PESO BRUTO	EMPAQUE PRIMARIO	EMPAQUE SECUNDARIO
150GR	14GR	90GR	164GR	Envase hojalata 207 x 208	Bandeja Cartón corrugado por 48 unidades

ALMACENAMIENTO	El producto debe almacenarse a temperatura ambiente en condiciones normales de presión y humedad. Una vez abierto mantener refrigerado y consumir en el menor tiempo posible
VIDA UTIL	Hojalata : 24 meses en condiciones normales de almacenamiento
DISTRIBUCION Y COMERCIALIZACION	Manejo cuidadoso de las cajas para evitar rotura y deformación de las tapas en los envases de vidrio y abolladuras en las latas.
USOS E INSTRUCCIONES	Producto preparado para consumir solo o como complementos en diferentes platos y ensaladas.
PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES DE SALUD	Los derivados de soya y trigo, pueden causar hipersensibilidad en algunas personas.
DESCRIPCION DEL LOTE	Compuesto por 8 dígitos que corresponde: los tres primeros al código producto, los dos siguientes autoclave de esterilización y los tres restantes al día corrido del año (día juliano), además la letra H seguida de 4 números que corresponden a la hora de esterilización.

INFORMACION NUTRICIONAL	Informacion nutricional/Nutrition facts Tamaño por porcion/Serving size: 7 Unid (90g / 3 oz) Contiene Porciones/Servings Per Container: Aprox 1 Cantidad por porcion / Amount per serving Calorías/Calories 140 Calorias de Grasa/Calories from fat 70 % Valor Diario/Daily Value (*) Grasa Total/Total Fat 8 g Grasa insaturada / 4g Grasa insaturada 4g Grasa insaturada 4g Colesterol / Cholesterol 65 mg Colesterol / Cholesterol 65 mg Carbohidratos Totales / Total carbohydrate 10 g Azúcares / Sugar 0 g Proteina / Protein 8g Vitamina A / Vitamin A 0% Vitamina C/ Vitamin C 0% Calcio / Calcium 4% Hierro / Iron 12% * Porcentaje del Valor Diario está basado en una dieta de 2000 calorías. Su valor diario puede ser mas lato dependiendo de las			
	* Porcentaje del Valor Diario está basado en una dieta de 2000			
No. DE REGISTRO SANITARIO	RSIAA01M15695 Vence: 15 de Noviembre de 2016			
LEGISLACION APLICABLE	Norma legal vigente: Resolucion 005109 de 2005. Rotulado de alimentos. Res 333 Rotulado Nutricional. Norma legal vigente: buenas practicas de manufactura Decreto 3075 de 1987. Test de esterilidad comercial según NTC-4433. NTC 1325 Quinta actualizacion			