



Ficha Técnica Producto terminado TRIGO MOTE

REF: PAC-FT-80

Emisión: 09-09-2021

Nº Revisión: 04

Formato: 1kg

Página 1 de 3

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Descripción:	Trigo mote calificado según categoría establecida a partir de la tolerancia de daños y defectos, % máximo como G2. Envasado en bolsa de 1 kg
Nombre comercial:	Trigo mote Frutisa 1kg
Ingredientes:	Trigo Mote
Comercializado por:	Agrocommerce S. A
Procedencia:	Chile
Vida útil:	18 meses
Sellos	No aplica

2. INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Porción: 1/3 taza (60 g)		
Porciones por envase: 17 aprox.		
	100 g	1 porción
Energía (Kcal)	354	212
Proteínas (g)	10.5	6.3
Grasas Totales (g)	2.0	1.2
H. de C. (disp.) (g)	73.6	44.2
Azúcares totales (g)	1.8	1.1
Sodio (mg)	143	85.8

3. MODO DE PREPARACION

Para 6 porciones (1taza), lavar con abundante agua, cocinar con agua fría a fuego medio por 20 minutos, o hasta que su consistencia sea blanda y firme. Retirar, quitar agua de cocción y dejar enfriar.

4. PARAMETROS DE CALIDAD

Características físico- químicas

Parámetro	Estándares
Humedad	<14.5%
Materias extrañas e impurezas	1.0% Máx.
Partidos o quebrados	2.0% Máx.
Verdosos y/o decolorados	2.0% Máx.
Arrugados y/o chupados	3.0 Máx.
Con piel-con cutícula	1.0 Máx.

	Ficha Técnica Producto terminado TRIGO MOTE	REF: PAC-FT-80
		Emisión: 09-09-2021
		Nº Revisión: 04
		Formato: 1kg
		Página 2 de 3

Características Sensoriales	
Parámetro	Estándares
Apariencia	Producto sano, limpio, seco, sin brotes ni partículas extrañas
Color	Café amarillento uniforme, característico
Sabor y aroma	Característico a trigo mote
Consistencia y textura	Blando y firme una vez cocinado
Características Microbiológicas	
No especificado en el RSA	

5. CONDICIONES DE ALMACENAJE
Conservar en lugar fresco y seco (20°C / 65% H.R.), lejos de aromas fuertes y contaminantes.

6. CONTAMINANTES	
Parámetro	Especificación
Metales pesados	Cobre: 10 mg/kg producto terminado Plomo: 0,5 mg/kg producto terminado Selenio: 0.30 mg/kg producto terminado Zinc: 100 mg/kg producto terminado
Irradiación	No aplica
Pesticidas	Cumple con Res. 892 del 2020
Micotoxinas	Aflatoxinas totales (B1, B1, G1, G2): 10 ppb Zearalenona: 200 ppb Ocratoxina: 5 ppb Deoxinivalenol: 750 ppb

7. ALERGENOS					
Presencia o compuesto que provoca una reacción adversa a la población (Marcar con una X)					
Cereales con gluten	X	Maní y derivados		Nueces y Productos derivados (Frutos secos)	
Crustáceos y derivados		Soja y sus derivados		Sulfitos en cc a 10 mg/Kg	
Huevos y sus derivados		Leche y Productos lácteos (incluido Lactosa)		Pescados y derivados	



Ficha Técnica Producto terminado TRIGO MOTE

REF: PAC-FT-80

Emisión: 09-09-2021

Nº Revisión: 04

Formato: 1kg

Página 3 de 3

8. PACKAGING

Empaque Primario			
Material	Tipo de envase	Presentación	EAN
PE	Doypack	Envases de 1 kg	7804522003937
Empaque Secundario			
Material	Tipo de envase	Presentación	DUN
PE	Contenedora	10 unidades de 1 kg	17804522003934

9. FOTO PRODUCTO TERMINADO



10. REGISTRO DE FIRMAS

ÍTEM	RAZON DEL CAMBIO	FECHA
07	Se actualiza tabla de alérgenos	14-06-2018
08	Se agrega EAN y DUN	14-06-2018
09	Se agrega tabla de producto	14-06-2018
04	Actualización parámetros fisicoquímicos	06-11-2019
06	Actualización Resolución de Pesticidas	09-09-2021

	Realizado por:	Revisado por:	Aprobado por:
Nombre	Nicoll Vera V.	Marcelo Villarroel G.	Marcelo Villarroel G.
Cargo	Asistente de Gestión de	Subgerente Calidad y	Subgerente Calidad y



**Ficha Técnica Producto terminado
TRIGO MOTE**

REF: PAC-FT-80

Emisión: 09-09-2021

Nº Revisión: 04

Formato: 1kg

Página 4 de 3

	Calidad y Desarrollo	Desarrollo	Desarrollo
--	----------------------	------------	------------