

	ESPECIFICACIONES	CÓDIGO: ES – PRD - 009
	PULPA DE MANGO INDUSTRIAL	Emisión: 10/11/18 Revisión: 001 Página 1 de 2

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto de consistencia fina y pastosa, elaborado partir de despulpado de frutos maduros de mango variedad Tommy Atkins (manga **manzana**) de 1era calidad seleccionados con adición de aroma idéntico al natural.

2. COMPOSICIÓN

Pulpa de mango, acidulante E-330, aroma idéntico al natural.

Aditivo	Código	Concentración máxima (g/100g)
Ácido Cítrico	330	BPM*

* BPM – Buenas Prácticas de Manufactura

- Nota.- El insumo mencionado se encuentra en concentraciones especificadas por el CODEX Alimentarius

3. PRESENTACIÓN COMERCIAL

Nombre Comercial	Sabor	Peso/ paquete
Delifruta industrial	Mango	5 Kg

Peso neto: +/- 50g

4. NORMA DE REFERENCIA

REGLAMENTO SANITARIO CHILENO 14.9 MERMELADAS, JALEAS, CREMAS DE CASTAÑA, FRUTAS CONFITADAS, PREPARADOS DE FRUTAS Y VERDURAS (INCLUIDA LA PULPA)

5. ESPECIFICACIONES

FISICOQUIMICAS		
ENSAYO	ESPECIFICACION	OBSERVACION
pH	3.4+/- 0.5	A 20 °C
° BRIX	45+/- 5	
DENSIDAD	1200 +/- 20	

PARAMETROS	ESPECIFICACION
COLOR	Amarillo - naranja
SABOR	Levemente ácido característico a fruta fresca
TEXTURA	Fluido viscoso puede formar cuagulos que se disuelven por agitación

	ESPECIFICACIONES	CÓDIGO: ES – PRD - 009
	PULPA DE MANGO INDUSTRIAL	Emisión: 10/11/18 Revisión: 001 Página 2 de 2

MICROBIOLÓGICAS					
PARAMETROS	n	c	LIMITE		METODO DE ENSAYO
			m	M	
Mohos y levaduras UFC/g	5	1	1X10 ²	1x10 ³	NB- 32015
NOTA: En caso de trabajarse con una sola muestra, esta debe cumplir con los requisitos máximos de m					

6. CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

Conservar el producto congelado a temperatura menor a -5°C

7. MATERIAL DE EMPAQUE:

Envase primario	Polietileno de alta densidad 90 micrones
-----------------	--

8. VIDA ÚTIL:

12 meses sin romper la cadena de frío

9. MODO DE PREPARACION:

Diluir el contenido en 35 lts de agua, adicionar azúcar a gusto (aprox. 6 Kg).

Rendimiento 45 lts.

10. CODIFICADO DE LOTES Y FECHA DE VENCIMIENTO:

Fecha de elaboración

Fecha de vencimiento

Lote

La codificación del lote del producto es la siguiente: **DD / MM / AA**, donde:

DD: corresponde al día expresado numéricamente

MM: corresponde al mes expresado literal o numéricamente

AA: corresponde al año expresado numéricamente

Es colocado en el lugar correspondiente del envase dependiendo del diseño.