

## ESPECIFICACIÓN TAMARINDO

CÓDIGO	PM.ES.09
No. DE REVISIÓN	6
FECHA DE ELABORACIÓN	17/01/2025
PÁGINA	1 DE 2

## 1. DESCRIPCIÓN.

Polvo libre de materia extraña, se obtiene del secado por aspersión de pulpa de tamarindo, encapsulantes, azúcar, acido cítrico y dióxido de silicio.

#### 2 FNVASE

Sacos de papel Kraft de 25 Kg con tres capas, con bolsa interior de polietileno de baja densidad calibre 300. Cada envase deberá identificarse con el nombre del producto, peso neto, lote, fecha de fabricación, fecha de caducidad.

## 3. CONDICIONES DEL TRANSPORTE.

Temperatura entre 10 y 25°C. Evitar cualquier posibilidad de contaminación.

## 4. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO.

En lugar fresco, limpio y seco, protegido de la luz solar directa. Mantener el envase perfectamente cerrado. **Temperatura entre 10 y 25°C.** 

5. VIDA UTIL. 12 meses.

TIPO DE MUESTREO. De acuerdo con el Procedimiento, AG.PR.07.

#### 7. ESPECIFICACIONES.

	Especificación y unidad	Método de prueba	Parámetro	Legislación
	Polvo fino homogéneo	Visual	Aspecto	aplicable
Sensoriales	De acuerdo al patrón	Visual	Color	
	De acuerdo al patrón	Olfativo	Olor	
	De acuerdo al patrón	Gustativo	Sabor	NOM-092-SSA1-1994 NOM-110-SSA1-1994 NOM-111-SSA1-1994
	2.5 - 4.0	CC.IN.06	pH sol al 10%	
Fisicoquímicos	2.0 - 4.5 %	CC.IN.09	Humedad	NOM-113-SSA1-1994
	7.5 - 14 %	CC.IN.10	Acidez (como acido cítrico)	NOM-127-SSA1-1994 NOM-CRP-001-ECOL/93
	máx. 10,000 UFC/g	MI.IN.01	Cuenta total	NOM-087-ECOL-SSA1-
Microbiológicos	máx. 20 UFC/g	MI.IN.02	Coliformes totales	2002
	máx. 100 UFC/g	MI.IN.03	Hongos y levaduras	

### 8. PLAZO DE ANÁLISIS. 5 días.

## 9. USOS DEL PRODUCTO.

Sustituto de la pulpa de tamarindo aplicado en productos de confitería, bebidas preparadas, y cualquier formulación que incluya el uso de tamarindo.

## 10. ACTUALIZACIONES.

FECHA	CAMBIOS	
23/12/2009	Cambio del que elaboró, el de Gerente de investigación y desarrollo por el de Jefe de producción de mezclas y azúcar de caña liquida y cambio de códigos de microbiología.	
23/05/2011	Cambio de responsable, de Jefe de producción de mezclas y azúcar de caña liquida por Jefe de producción de mezclas. En el apartado 2 Envase, se elimina la parte de gramaje de 95-100g.	
01/06/2016	Se actualizo logo. Se modifica nombre de la especificación. Se actualiza apartado de descripción del producto y apartado de envase de acuerdo a lo indicado en la etiqueta. Modificación de unidad microbiología en Cuenta total de 1,000-10,000UFC/g por máx. 10,000 UFC/g, Coliformes totales de máx.10-20 UFC/g por máx.20 UFC/g, Hongos y levaduras de máx.50-100 UFC/g por máx.100 UFC/g.	
09/09/2022	Actualización de logo, responsabilidades y envasado en C-300. Se incluye legislación aplicable.	

ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
Supervisor de producción de mezclas	Jefe de aseguramiento de calidad	Coordinador de planta



# ESPECIFICACIÓN TAMARINDO

CÓDIGO	PM.ES.09
No. DE REVISIÓN	6
FECHA DE ELABORACIÓN	17/01/2025
PÁGINA	2 DE 2

28/09/2024	Se añade legislación aplicable en el cuadro. Actualización de responsabilidades
17/01/2025	Actualización de logo.
	Se añaden intervalos de temperaturas óptimas de transporte y almacenamiento.