

FICHA TÉCNICA  
 ALMIDÓN AGRIO DE YUCA  
 INDUSTRIAS ALIMENTICIAS 3 JJJ S.A.S



Página: 1 de 2  
 Versión: 02

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO</b>	Almidón Agrio		
<b>NOMBRE COMERCIAL</b>	Almidón Agrio de Yuca		
<b>MARCA</b>	3JJJ		
<b>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</b>	Producto en polvo fino blanco obtenido a partir de la selección, pelado y secado de la yuca. Utilizado principalmente para uso en panadería, especialmente diseñado para generar expansión al producto durante el proceso de horneado.		
<b>INGREDIENTES PRINCIPALES</b>	Yuca procesada		
<b>INGREDIENTES SECUNDARIOS</b>	No Aplica		
<b>ALERGENOS</b>	No contiene		
<b>CARACTERÍSTICAS SENSORIALES</b>	<b>Parámetro</b>	<b>Descripción</b>	
	Color	Blanco, libre de partículas extrañas visibles.	
	Olor	Ligeramente agrio	
	Textura	Polvo fino homogéneo	
	Sabor	Ligeramente Agrio	
<b>CARACTERÍSTICA MICROBIOLÓGICAS</b>	<b>Parámetro microbiológico</b>	<b>Unidades</b>	<b>Valor de referencia</b>
	Microorganismos mesófilos	(UFC/g o ml)	<5000
	Mohos y levaduras	(UFC/g o ml)	<1000
	Escherechia Coli	(UFC/g o ml)	<10
	Salmonella en 25 g	(UFC/25g)	Ausente/25g

FICHA TÉCNICA  
 ALMIDÓN AGRIO DE YUCA  
 INDUSTRIAS ALIMENTICIAS 3 JJJ S.A.S



Página: 2de 2  
 Versión: 02

CARACTERISTICAS FISCOQUIMICAS	Parámetro físico	Unidades	Valor de referencia
	Humedad	%	Máx 13
	pH		6
<b>VIDA UTIL</b>	12 meses a partir de la fecha de elaboración.		
<b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO</b>	Este producto se debe almacenar sobre estiba, en un lugar limpio, fresco y seco, evitar la humedad.		
<b>METODO DE CONSERVACIÓN</b>	Temperatura ambiente		
<b>PRESENTACIÓN COMERCIAL</b>	12-25 Kg.		
<b>MATERIAL DE EMPAQUE</b>	Bolsa de polipropileno.		
<b>REGISTRO SANITARIO</b>	RSAA12I17003		

**Modificaciones al Documento.**

VERSIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN
1	Agosto 2012	Versión inicial
2	Agosto 2020	Actualización

ELABORÓ	REVISÓ Y APROBÓ
Martin Javier Ruiz	Henry García Monsalve
Ingeniero Agroindustrial	Gerente