

Óxido de Etileno residual

< 2ppm

GESTIÓN DE CALIDAD E INOCUIDAD

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO

CÓDIGO	VERSIÓN	PÁGINA
CI-FT-03-3	4	1 de 2

	CI-FT-03-3	4	1 de 2		
PRODUCTO	AJO GRANULADO				
	Producto natural sin aditivos obtenido de la fragmentación de los bulbos sanos, limpios, sanos y deshidratados de <i>Allium sativum</i> , L.				
Descripción					
Origen	China, India				
Porción recomendada	Según el producto a elaborar y su formulación.				
Declaración de alérgenos	No es un producto alérgeno, pero puede contener trazas de apio, mostaza, trigo, sésamo, soya, maní y frutos secos, debido a que son procesados y almacenados esporádicamente en nuestras instalaciones, sin embargo se llevan a cabo procesos de limpieza y desinfección para la prevención y eliminación del posible contacto cruzado				
Declaración de OGM	No contiene ni se ha producido a				
Fabricado por	Carrera 66 #4b-61. Barrio La Pradera. Bogotá - Colombia				
Consumidores Potenciales	Industria alimentaria, demas fabrio	cantes y publico en general sa	Ivo contraindicaciones		
Usos	Salsas, adobos, verduras, guisos, sopas o como materia prima de la industria alimentaria				
	CARACTERÍSTICAS	SENSORIALES			
Color	De crema palido a ocre, el cual pu		rigen del ajo		
Aspecto	Gránulos secos, firmes, finos y lib	res de materias extrañas.			
Olor	Pungente característico				
Sabor	Característico a ajo, penetrante y concentrado				
	CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍ	MICAS (Res. 4241 de 1991)			
Humedad, %	6.75% máximo	IIII 0 A 0 (1103. 4241 de 1331)			
Cenizas Totales, %	8,5% máximo				
Extracto etéreo, %	0,5 - 2,0%				
	CARACTERÍSTICAS MICROBIOL	ÓGICAS (Res. 4241 de 1991)			
Coliformes fecales	4-40 NMP				
Recuento de Esporas Clostridium sulfito reductor	100-1000 UFC/g				
Recuento de Bacillus cereus	100-1000 UFC/g				
Recuento de mohos y levaduras	3000-5000 UFC/g				
	CARACTERÍSTICAS DE	ESTERILIZACIÓN			



GESTIÓN DE CALIDAD E INOCUIDAD

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO

CÓDIGO	VERSIÓN	PÁGINA
CI-FT-03-3	4	2 de 2

	0111000	-	2 40 2				
	CARACTERÍSTICA						
	GRANULOMETRÍA						
PRESENTACIÓN	MALLA RETENCIÓN		TENCIÓN				
	# 20	< 5%					
Granulado	# 40	> 60%					
	# 80	< 10%					
	PRESENTACIÓN, EMPAQUE Y ROTULADO						
ITEM	PRESENTACIÓN						
Ajo granulado	10 - 25 Kg Saco laminado de polipropileno con bolsa interna de polietileno de alta densidad						
	< 10 Kg en bolsa flexible de polietileno de alta densidad						
Rotulación (Res. 5109 de 2005)	Nombre de la materia prima, fecha de fabricación y vencimiento, lote, origen, lugar de fabricación, contenido neto, declaración de alérgenos y estatus OGM						
ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL							
Almacenamiento y Conservación	Mantener en su empaque original bien sellado en un lugar seco y fresco (HR ≤ 75% y T° ≤ 25°C) alejado de olores fuertes						
Vida útil	24 meses a partir de su fecha de elaboración conservando las condiciones de almacenamiento recomendadas.						

CONTROL DOCUMENTAL		
Elaborado por	Revisado y Aprobado por	Fecha
Departamento de Calidad	Gerencia General	nov-20