

	FICHA TECNICA DE PRODUCTO TERMINADO	AJ03N
		E-02
		06/20

**AJO GR 26-40 MESH G2
DESHIDRATADO**

1. DESCRIPCION DEL PRODUCTO

DESCRIPCION	Ajos frescos pelados, lavados, cortados, laminados, deshidratados, granulados y molidos. Sin sulfitos añadidos.
ORIGEN	100% ajo (<i>Allium savitum</i>) origen China

2. PROVISIONES GENERALES

Producto fabricado de acuerdo a las buenas prácticas de fabricación (GMP's) y normas APPCC. Fabricante certificado BRC & Global GAP.

3. ESPECIFICACIONES

SABOR	Típico a Ajo fresco sin pérdida de sabor.
COLOR	Blanco a amarillento.
TAMAÑO	Gránulo entre 0,4 y 0,7 mm
COMPOSICION	100% Ajo
DEFECTOS	Prácticamente sin defectos de color ni otras materias vegetales. Sin colorantes artificiales añadidos.
MATERIAS EXTRAÑAS	Sin materias extrañas hasta donde la tecnología lo permite. Pasado por detector de metales.
HUMEDAD	6,8% Máx.

4. CARACTERISTICAS MICROBIOLÓGICAS

PARAMETROS	VALORES
Recuento Total en placa	300.000/g Máx
Coliformes	100/g m – 200/g M
E.Coli	negativo
Levaduras	500/g m – 1000 M
Mohos	500/g m – 1000 M
Clostridia Esporas	1000 cfu/g Máx
Bacillus Cereus	1000 cfu/g Máx
Salmonella	negativo en 25g
SO2	<20ppm Máx. (Método Modified Monier-Williams 30.0)

5. PESTICIDAS

El producto cumple con la legislación EU396/2005 y EU1881/2006.

6. EMPAQUETADO

- El producto es envasado en bolsas de polietileno y embalado en caja de cartón corrugado.
- El envase y embalaje utilizado es apto para uso en alimentos, según informa el fabricante.
- Cada embalaje contiene una etiqueta indicando el nombre, número de lote, peso neto y fecha de producción y de caducidad del producto.

7. CONDICIONES DE CONSERVACION Y ALMACENAJE

- Vida útil: 24 meses sin cambios apreciables en sabor ni características funcionales.
- El producto debe ser almacenado a una temperatura fresca de 21°C, en lugar seco por debajo de 60% r.h. en los envases y embalajes originales para garantizar la vida útil mencionada.

8. GMO

-El producto es, según nos informa el fabricante, no genéticamente modificado ni está en contacto con productos genéticamente modificados en la planta. El producto es conforme con la regulación 1829/2003 y 1830/2003.

	FICHA TECNICA DE PRODUCTO TERMINADO	AJ03N
		E-02
		06/20

**AJO GR 26-40 MESH G2
DESHIDRATADO**

9. IRRADIACION
-El producto no está irradiado ni tratado con ETO.

10. DETECCION DE METALES
1,5 mm Fe - 1,5 mm no-ferro - 1,5mm RVS

11. VALORES NUTRICIONALES

	/100g	Unidad
Agua	5,3 g	
Energía en kJ	126 kJ	
Proteína	13,2 g	
Total Lípidos (grasa)	0,3 g	
Fibra	4,5 g	
Azúcar	70,9 g	
Calcio	65 mg	
Hierro	6,6 mg	
Magnesio	61 mg	
Fósforo	297 mg	
Sodio	36,8 mg	
Zinc	1,98 mg	
Cobre	0,99 mg	
Vitamina C	79 mg	
Manganeso	0,63 mg	
Beta-Caroteno	3,8 mg	

Estos valores nutricionales han sido calculados mediante el uso de la base de datos nutricionales estándar y representan valores medios. No podemos garantizar la exactitud de estos resultados. De acuerdo con la regulación (EU) 1169/2011 apéndice V, nuestros productos no están sujetos a regulaciones de etiquetado nutricional. El fabricante de los alimentos es responsable de la exactitud de la información de las etiquetas y los valores nutricionales facilitados en esta especificación pueden ser empleados sólo bajo la responsabilidad del fabricante. Los valores nutricionales son facilitados como cortesía hacia nuestros clientes.

 <i>Alimentos con Alma</i>	FICHA TECNICA DE PRODUCTO TERMINADO	AJ03N
		E-02
		06/20

AJO GR 26-40 MESH G2 DESHIDRATADO
--

13. ALERGENOS

Leche-proteína de suero	-	MSG (E 621)	-
Lactosa	-	Sulfito (E 220-E 227)	(*)
Huevos de gallina	-	BHA-BHT (E 320-E 321)	-
Proteína de soja	-	Acido Benzoico (E 210-E 213)	-
Aceite de soja	-	Parabenos (E 214-E 219)	-
Gluten	-	Tintes azoicos	-
Trigo	-	Tartrazina (E 102)	-
Centeno	-	Amarillo atardecer (E 110)	-
Sacarosa	-	Azorubina (E 122)	-
Carne de vaca	-	Amaranto (E 123)	-
Derivados de vacuno	-	Cochinilla Rojo A (E 124)	-
Cerdo	-	Acido sórbico (E 200-E 203)	-
Derivados del cerdo	-	Cinamomo	-
Ave de corral	-	Vainilla	-
Derivados de ave de corral	-	Cilantro	-
Pescado	-	Apio	-
Crustáceos/mariscos	-	Oleoresina de apio	-
Fructosa	+ (**)	Umbelíferas	-
Maíz	-	Lecitina de soja	-
Cacao	-	Sésamo	-
Levaduras	-	Aceite de sésamo	-
Legumbres/Leguminosas	-	Zanahoria	-
Nuez	-	Lupina	-
Cacahuete	- (***)	GMO Ausencia	+
Mostaza/Semillas de mostaza	-	GMO Presencia	-
Aceite de mostaza/Oleoresina	-	GMO libre de declaración	+
Moluscos y sus derivados	-		

(*) Los sulfitos están naturalmente presentes en el ajo, pero no añadidos. <10ppm (Método Modified Monier-Williams 30.0)

(**) La fructosa está naturalmente presente en el ajo.

(***) Existe riesgo de encontrar trazas de cacahuete (>1ppm) en productos de ajo deshidratado.