

	<b>FICHA TECNICA DE PRODUCTO TERMINADO</b>	AJ01N
		F-09
		05/20

<b>AJO EN POLVO DESHIDRATADO</b>
--------------------------------------

### 1. DESCRIPCION DEL PRODUCTO

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

### 2. PROVISIONES GENERALES

Producto fabricado de acuerdo a las buenas prácticas de fabricación (GMP's).

### 3. ESPECIFICACIONES

<b>SABOR</b>	Típico a Ajo fresco sin pérdida de sabor.
<b>COLOR</b>	Blanco crema a amarillento.
<b>TAMAÑO</b>	Polvo fluido
<b>COMPOSICION</b>	100% Ajo
<b>DEFECTOS</b>	Prácticamente sin defectos de color
<b>MATERIAS EXTRAÑAS</b>	Sin materias extrañas hasta donde la tecnología lo permite. Pasado por detector de metales.
<b>PESTICIDAS O CONTAMINANTES</b>	De acuerdo con la legislación de la UE 396/2005 y 1881/2006
<b>HUMEDAD</b>	7% Máx.

### 4. CARACTERISTICAS MICROBIOLÓGICAS

PARAMETROS	VALORES
Recuento Total en placa	300.000/g Máx
Coliformes	1.000/g Máx
Staphylococcus aureus	100/g Máx
Enterobacteriaceae	500/g Máx
E.Coli	10/g Máx
Levaduras	1.000/g Máx
Mohos	1.000/g Máx
Bacillus Cereus	100/g Máx
Salmonella	negativo en 25g
SO2	10ppm 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.

<b>Natural Food Soul</b> <i>Alimentos con Alma</i>	<b>FICHA TECNICA DE PRODUCTO  TERMINADO</b>	AJ01N
		F-09
		05/20

**AJO EN POLVO  
DESHIDRATADO**

**9. IRRADIACION**

-El producto no está irradiado ni tratado con ETO.

**10. DETECCION DE METALES**

0.8mm Ferro - 1.0mm no-ferro - 1.2mm SS

**11. VALORES NUTRICIONALES**

	/100g	Unidad
Agua	6,45 g	
Energía en Kcal	331 kcal	
Energía	1386 kJ	
Proteína	16,55 g	
Total Lípidos (grasa)	0,73 g	
Total Saturadas	0,249 g	
Total Monoinsaturadas	0,115 g	
Total Poliinsaturadas	0,178 g	
Total Trans	0,249 g	
Colesterol	0,249 mg	
Cenizas	3,54 g	
Hidratos de Carbono	72,73 g	
de los cuales Fibra	9 g	
de los cuales azúcares	2,43 g	
Calcio	79 mg	
Hierro	5,65 mg	
Magnesio	77 mg	
Fósforo	414 mg	
Potasio	1193 mg	
Sodio	60 mg	
Azinc	2,99 mg	
Cobre	0,533 mg	
Manganeso	0,979 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>	<b>FICHA TECNICA DE PRODUCTO TERMINADO</b>	AJ01N
		F-09
		05/20

<b>AJO EN POLVO DESHIDRATADO</b>
--------------------------------------

### 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 el riesgo de encontrar trazas de cacahuete (>1ppm) en productos de ajo deshidratado.