

Producto: SEMILLA LINO MARRÓN Ficha técnica	EMPRESA 	ft/p-0353/01 Fecha: FEBRERO 2024 Página n.º: 1
---	--	--

Denominación	SEMILLA DE LINO MARRÓN																
1. Descripción	SEMILLA																
2. Composición cualitativa	SEMILLA DE LINO																
3. Origen	Polonia																
4. Libre de OMG	SI																
5. Declaración de alérgenos (Según directiva 2000/13/CE y modificaciones, 2003/89/CE y 2006/142/CE)			CONTENIDO														
	ALERGENOS	SI	NO	TRAZA													
	Cereales que contengan gluten y productos derivados (maíz, cebada, avena, espelta, kamut, etc)			X													
	Crustáceos y productos a base de crustáceos																
	Huevos y productos a base de huevos																
	Pescado y productos a base de pescado																
	Cacahuets y productos a base de cacahuets			X													
	Soja y productos a base de soja			X													
	Leche y sus derivados			X													
	Frutos con cáscara (almendra, avellanas, nueces, anacardos, etc).			X													
	Apio y productos derivados			X													
	Mostaza y productos derivados			X													
	Sésamo y productos a base de sésamo			X													
Anhídrido sulfuroso y sulfitos sup. A 10mg/Kg			X														
Altramuz y productos a base de altramuz			X														
Moluscos y productos a base de moluscos																	
6. Normativa de aplicación Reglamento (CE) n° 2073/2005 relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios Reglamento 1441/2007 de la comisión de 5 de diciembre de 2007 que modifica al Reglamento (CE) n° 2073/2005 relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios Reglamento (CE) n° 1881/2006 relativo a los contenidos máximos de aflotoxinas aplicables a los productos alimenticios . RE 165/2010 por el que modifica Reglamento (CE) n° 1881/2006	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Valores Legislación</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><i>Enterobacterias</i></td> <td>100</td> </tr> <tr> <td><i>Escherichia coli</i></td> <td>Ausencia /1g</td> </tr> <tr> <td><i>Staphylococcus aureus</i></td> <td>Ausencia /1g</td> </tr> <tr> <td><i>Salmonella s.p.</i></td> <td>Ausencia /25g</td> </tr> <tr> <td><i>Hongos y levaduras</i></td> <td>500</td> </tr> <tr> <td><i>Aflotoxinas (B1, B2, G1, G2)</i></td> <td>15ppb</td> </tr> </tbody> </table>				Valores Legislación	<i>Enterobacterias</i>	100	<i>Escherichia coli</i>	Ausencia /1g	<i>Staphylococcus aureus</i>	Ausencia /1g	<i>Salmonella s.p.</i>	Ausencia /25g	<i>Hongos y levaduras</i>	500	<i>Aflotoxinas (B1, B2, G1, G2)</i>	15ppb
		Valores Legislación															
<i>Enterobacterias</i>	100																
<i>Escherichia coli</i>	Ausencia /1g																
<i>Staphylococcus aureus</i>	Ausencia /1g																
<i>Salmonella s.p.</i>	Ausencia /25g																
<i>Hongos y levaduras</i>	500																
<i>Aflotoxinas (B1, B2, G1, G2)</i>	15ppb																
7. Material de envasado	Complejo formado por una lámina de polipropileno biorientado y coextrusionado unida mediante adhesivo de base poliuretano a una lámina de polipropileno cast.																
8. Fecha de consumo preferente	4 meses desde la fecha de fabricación y envasado																
9. Condiciones de conservación	Mantener en lugar fresco (<20°C) y seco. Alejado de fuertes olores y focos de contaminación.																
10. Condiciones de transporte	Temperatura ambiente. Sin mezclar con productos no alimenticios.																
11. Valor nutricional	En 100g: Valor energético en Kj.....2606 y Kcal.....623 Grasas totales: 42.2g Grasas saturadas: 3.7g Hidratos de carbono totales: 28.9g Azúcares: 0g Proteínas: 18.3g Sal:75mg Fibra: 27.3g																