

1. **Nombre del producto:** Harina de Maíz Blanco Nixtamalizado Ecológico.
2. **País de origen:** México.
3. **Materias primas e ingredientes:** Maíz blanco ecológico (*Zea mays* L.) y trazas de cal.
4. **Uso esperado del producto:** Producto obtenido de la cocción de granos los de maíz blanco ecológico en agua y cal para su posterior molienda. Se utiliza para preparar tortillas, tamales, tostadas.
5. **Personal sensible al producto o potencialmente sensible:** Producto libre de alérgenos (Reglamento N° 1169/2011).

Alérgenos declarados	Presencia	Ausencia
Cereales que contengan gluten, a saber: trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas y productos derivados, salvo: <ul style="list-style-type: none"> a) jarabes de glucosa a base de trigo, incluida la dextrosa b) maltodextrinas a base de trigo c) jarabes de glucosa a base de cebada d) cereales utilizados para hacer destilados alcohólicos, incluido el alcohol etílico de origen agrícola. 		X
Crustáceos y productos a base de crustáceos		X
Huevos y productos a base de huevo		X
Pescado y productos a base de pescado, salvo: <ul style="list-style-type: none"> a) gelatina de pescado utilizada como soporte de vitaminas o preparados de carotenoides b) gelatina de pescado o ictiocola utilizada como clarificante en la cerveza y el vino. 		X
Cacahuets y productos a base de cacahuets		X
Soja y productos a base de soja, salvo: <ul style="list-style-type: none"> a) aceite y grasa de semilla de soja totalmente refinados b) tocoferoles naturales mezclados (E306), d-alfa tocoferol natural, acetato de d-alfa tocoferol natural y succinato de d-alfa tocoferol natural derivados de la soja c) fitosteroles y ésteres de fitosterol derivados de aceites vegetales de soja d) ésteres de fitostanol derivados de fitosteroles de aceite de semilla de soja 		X
Leche y sus derivados (incluida la lactosa), salvo: <ul style="list-style-type: none"> a) lactosuero utilizado para hacer destilados alcohólicos, incluido el alcohol etílico de origen agrícola b) lactitol 		X

Frutos de cáscara, es decir: Almendras (<i>Amygdalus communis</i>), avellanas (<i>Corylus avellana</i>), nueces (<i>Juglans regia</i>), anacardos (<i>Anacardium occidentale</i>), pacanas [<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch], nueces de Brasil (<i>Bertholletia excelsa</i>), alfóncigos (<i>Pistacia vera</i>), nueces macadamia o nueces de Australia (<i>Macadamia ternifolia</i>) y productos derivados, salvo los frutos de cáscara utilizados para hacer destilados alcohólicos, incluido el alcohol etílico de origen agrícola.		X
Apio y productos derivados		X
Mostaza y productos derivados		X
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo		X
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro en términos de SO ₂ total, para los productos listos para el consumo o reconstituidos conforme a las instrucciones del fabricante		X
Altramuces y productos a base de altramuces		X
Moluscos y productos a base de moluscos		X

6. Características organolépticas:

Color	Blanco cremoso
Olor	Característico libre de olores extraños
Aspecto	Polvo granular

7. Características microbiológicas:

Recuento aerobios mesófilos	< 50000 UFC/g
Coliformes totales	<100 UFC/g
E. coli	Ausencia en 10 g
Recuento levaduras	< 1000 CFU/g
Salmonella	Ausencia en 25 g

8. Características físico-químicas:

Humedad	Máx. 13%
Cenizas	Máx. 2%
OMG (Organismos modificados genéticamente)	El producto no está sujeto a un etiquetado especial de conformidad con la legislación europea vigente.
Micotoxinas	De conformidad con la legislación vigente de la UE que fija los contenidos máximos de determinados contaminantes en los productos alimenticios.
Metales pesados	De conformidad con la legislación vigente de la UE que fija los contenidos máximos de determinados contaminantes en los productos alimenticios.
Residuos de plaguicidas	De conformidad con el Reglamento de la CE sobre la producción agrícola ecológica en su versión vigente.

9. Valores nutricionales:
(Valores medios por 100 g)

Energía	1354 Kj/324 kcal
Grasas	4,4 g
De las cuales saturadas	0,6 g
Hidratos de carbono	63 g
De los cuales azúcares	1,5 g
Sal	0 g
Proteínas	8 g
Fibra	20 g
Ingredientes	100% Maíz Blanco Ecológico Nixtamalizado

10. Vida útil: Hasta 12 meses en condiciones adecuadas de almacenamiento.

11. Condiciones de transporte y almacenamiento: Conservar en un ambiente fresco, seco y lejos de la luz solar directa.

El producto debe transportarse siguiendo prácticas correctas de higiene.

Los contenedores deben ser de uso exclusivo para el transporte de alimentos.

12. Información logística:

- Tipo de Bolsa: sacos de 20 kg papel multicapa
- Tipo de Pallet: Pallet americano (1200x1000 mm), peso 1000 kg (40x25 kg).

*El material de empaque cumple con la regulación Europea vigente (Reglamento N° 1935/2004).

La información contenida en esta especificación es general y no vinculante. Para evaluar la idoneidad de nuestros productos, póngase en contacto con: hello@lovenaturesuperfoods.com. Todos los parámetros que no se mencionan en esta especificación cumplen con la legislación alimentaria de la UE.