

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



N.I.F.: A-07016892

Tel: 971 40 02 12

administracion@harinasdemallorca.com

PRODUCTO	HARINA DE TRIGO
TIPO	REPOSTERÍA
INFORMACIÓN SOBRE ALERGENOS	Contiene gluten
INFORMACIÓN SOBRE OMG	Ninguna presencia
ENVASE	Bolsas de papel 1kg.
ETIQUETADO	Id. producto, Id. Empresa, ingredientes, lote, fecha de duración, peso neto, información nutricional, condiciones de conservación.
PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS	Aspecto pulverulento, color blanco ligeramente amarillento, textura suave al tacto, olor y sabor característicos.

LEGISLACIÓN APLICABLE

Real Decreto 1286/1984 de 23 de Mayo, por el que se aprueba la Reglamentación Técnico-sanitaria para la elaboración, circulación y comercio de las harinas y sémolas de trigo y otros productos de su molienda, para consumo humano.

Reglamento CE1881/2006 de la comisión de 19 de Diciembre de 2006 por el que se fija el contenido máximo de determinados contaminantes en los productos alimenticios.

Reglamento (CE)396/2005 de 23 de Febrero de 2005 relativo a los límites máximos de residuos plaguicidas en alimentos y piensos de origen vegetal y animal.

Reglamento CE 1169/2011 de 25 de octubre de 2011 sobre la información facilitada al consumidor.

FECHA CONSUMO PREFERENTE	6 meses		
Ingredientes			
Harina de trigo			
Características físico-químicas			
Humedad	15% máx.	Gluten Humedo	>22%
Proteína (s.s.s)(N*5,7)	>9,5%	Gluten Seco	>7%
Cenizas (s.s.s)	0,70% máx.	Gluten Index	>83%
Índice Hagberg (FN)	>220 s.	Amilograma	>300 UB
Características reológicas			
Energía de deformación (W)	95-120		
Tenacidad(P)	30-40		
Relació P/L	<0,50		
Absorción	>48%		
<small>Nota: Algunos parámetros podrían sufrir variaciones en función de la campaña de trigo.</small>			
Microbiología			
Aerobios mesófilos (ufc/g)	<1.10 ⁶	Escherichia coli (ufc/g)	<1.10 ⁴
Hongos y levaduras (ufc/g)	<1.10 ⁴	Salmonella (ufc/25g)	Ausencia
Metales pesados			
Plomo	<0,2 ppm	Cadmio	<0,2 ppm
Residuos Plaguicidas			
(mg/Kg)	Inferiores al LMR de la legislación vigente		
Micotoxinas			
Aflatoxinas totales	<4 ppb	Zearalenona	<75 ppb
Aflatoxina B1	<2 ppb	Vomitoxina (DON)	750 ppb
Ocratoxina-A	<3 ppb		
Información nutricional Por 100g de producto			
Valor energético (Kj/Kcal)	1490/350		
Grasa total (g)	1,18		
- de las cuales saturadas (g)	0,215		
Hidratos de Carbono (g)	76,7		
- azúcares (g)	<1		
Proteínas (g)	8,27		
Sal (g)	<0,012		

REVISADO
Patricia Amengual

APROBADO
Guillem Munar

FECHA REVISIÓN
16/12/2016