



AZTECA FOODS EUROPE, S.A.

Especificación de Producto

Tortilla de Trigo Ambiente

Descripción de Proceso

La harina de trigo y todos los ingredientes se mezclan con el agua obteniendo una masa de la que se controla el pH y temperatura. Se divide después en bolas que son prensadas y horneadas. Después de un proceso de enfriamiento las tortillas son seleccionadas, contadas y envasadas. Se miden: pH, temperatura, AW y humedad, los rangos están en la ficha de producción. Las bolsas codificadas e introducidas en cajas correctamente etiquetadas y éstas paletizadas.

Ingredientes:

Harina de **TRIGO** (60%), Agua, Sal, Grasa vegetal (Palma), Estabilizantes (E422, E412, E466), Gasificantes (E500, E450), Dextrosa, Emulgente (E471), Harina de arroz, Corrector de acidez (E296), Conservadores (E281, E202).

Alérgenos

	Presencia	Ausencia	Trazas
Cereales que contienen gluten	X	-	-
Crustáceos	-	X	-
Huevos y ovoproductos	-	X	-
Pescado y productos a base de pescado	-	X	-
Cacahuets y productos a base de cacahuets	-	X	-
Soja y sus derivados	-	X	-
Leche y productos lácteos	-	X	-
Frutos de cáscara	-	X	-
Apio y productos derivados	-	X	-
Mostaza y productos derivados	-	X	-
Granos de sésamo	-	X	-
Dioxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg / kg	-	X	-
Altramuz lupin y productos a base de	-	X	-
Moluscos y productos a base de moluscos	-	X	-

Características Organolepticas

Color	Beige con puntos de tostado
Sabor	Típico a pan horneado
Olor	Aroma suave a pan
Aspecto	Pan circular plano

Conservación

Fecha de consumo preferente	180 días desde fabricación
Modo de conservación	Mantener en lugar fresco y seco
Caducidad secundaria	7 días en refrigeración

Valores nutricionales por 100g

Energía (KJ/Kcal)	1302 / 309
Grasas (g)	7.4
de las cuales saturadas (g)	4.6
Hidratos de carbono (g)	52
de los cuales azúcares (g)	3.0
Fibra (g)	1.6
Proteína (g)	7.4
Sal (g)	2.5

Análisis físico-químico

Humedad (%)	27 - 29,5
pH	5,55 - 5,75
Aw	0,880 - 0,910

Instrucciones de uso

Antes de abrir el paquete doblarlo hacia arriba y hacia abajo varias veces con las dos manos para separar las tortillas.
Apto para vegetarianos y cualquier grupo religioso.

Modo de preparación

Calentar las tortillas en el microondas, dentro de la bolsa, a máxima potencia durante 30 segundos, o directamente en la plancha dándoles la vuelta a los 30 segundos hasta que estén calientes.

Análisis microbiológico

Aerobios mesófilos	< 1 x 10 ³ U.F.C
Enterobacterias Totales	< 1 x 10 ² U.F.C
Salmonella spp	Ausencia/25g
Escherichia coli	Ausencia/1g
Staphilococcus coagulasa +	Ausencia/1g
Listeria monocytogenes	Ausencia/25g
Mohos y levaduras	< 5 x 10 ² U.F.C

Fecha: 11-07-17
Aprobado por: Paloma Jaraba
Rev: 8



AZTECA FOODS EUROPE, S.A.
Especificación de Prodi

Tortilla de trigo ambiente 30 cm

Parámetros del producto																
Peso unidad	102g	102g	100 g		95g		90 g				80g					
Tolerancia peso	+/-5%															
SKU	35900 / 35906	35911 / 36691	36092	36760 / 36761	35919	35926	35907 / 35913 / 35929 / 36691 / 36695 / 36690 / 36706 / 36711		35910	35903	35927	35904	35908	35909 / 35916	35908	35909 / 35916

Envase primario																
Unidades por envase primario	18	18	10	18	18	6	18				10	18	18	18	18	
Tipo de envase	Film															
Material del envase	PET / Polietileno-impreso	PET / Polietileno	PET / Polietileno-impreso	PET / Polietileno	PET / Polietileno	PET / Polietileno-impreso	PET / Polietileno	PET / Polietileno-impreso	PET / Polietileno	PET / Polietileno-impreso	PET / Polietileno-impreso	PET / Polietileno-impreso	PET / Polietileno	PET / Polietileno	PET / Polietileno	
ancho envase (mm)	320															
Largo envase (mm)	385															
Peso vacío envase (g)	18															
Peso neto (g)	1836	1836	1000	1800	1710	570	18		18	18	18	18	18	18	18	
Peso bruto (g)	1854	1854	1016	1818	1798	584	1620				900	1440	1440	1440	1440	1440
Codificación envase	Lote / Fecha Consumo Preferente															

Envase secundario																
Unidades por envase secundario	6	6	10	6	6	16	6	6	6	10	6	6	6	6	6	
Peso neto (Kg)	11.02	11.02	10	10.8	10.26	9.12	9.72				9	8.64	8.64	8.64	8.64	8.64
Peso bruto (Kg)	11.75	11.75	10.8	11.5	10.99	9.98	10.45				9.8	9.28	9.28	9.28	9.28	9.28
alto (mm)	135	135	136	136	141	136	135				135	135	135	135	135	135
Ancho (mm)	395	395	398	398	388	398	398				398	398	398	398	398	398
Largo (mm)	590	590	594	594	581	594	594				594	594	594	594	594	594
Cubicaje (m3)	0.031	0.031	0.032	0.032	0.031	0.0321	0.0319				0.0319	0.0319	0.0319	0.0319	0.0319	0.0319

Paletizado															
Cajas por palet	64	64	64	64	64		64	56	60	64	56	60	64	60	64
Cajas por nivel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Número de niveles	16	16	16	16	16		16	14	15	16	14	15	16	15	16
Dimensión palet (m)	1,2*0,8														
Altura palet (m)	2.31	2.31	2.31	2.31	2.3	2.33	2.31	2.04	2.19	2.31	2.04	2.17	2.31	2.17	2.31
Cubicaje palet (m3)	2.218	2.218	2.200	2.200	2.218	2.230	2.218	1.958	2.102	2.217	1.956	2.088	2.217	2.088	2.217
Peso neto (Kg)	705.28	705.28	640	691.2	656.64	583.68	622.08	544.3	583.2	576	483.8	518.4	552.9	518.4	552.9
Peso bruto (Kg)	777	777	716.2	761	728.36	663.72	693.8	610.2	653.2	652.2	544.7	581.8	618.92	581.8	618.92

Fecha: 11-07-17
Aprobado por: Paloma Jaraba
Rev: 8



AZTECA FOODS EUROPE, S.A.
Especificación de Producto

Tortilla de trigo ambiente 25 cm

Parámetros del producto

Peso unidad	70g				63g				61 g	55g	
	+/-5%	+/-5%	+/-5%	+/-5%	+/-5%	+/-5%	+/-5%	+/-5%			
Tolerancia peso	+/-5%	+/-5%	+/-5%	+/-5%	+/-5%	+/-5%	+/-5%	+/-5%	+/-5%	+/-5%	
SKU	35870	35850 / 35858 / 35863 / 36584	35876	35864	35859	35873	35878	35855 / 36606	35865	35874	35892

Envase primario

Unidades por envase primario	6	18	10	18	18	6	18	18	4	18	
Tipo de envase	Film						Film	Film	Film	Film	Film
Material del envase	PET / Polietilen-printed	PET / Polietilen	PET / Polietilen-printed	PET / Polietilen-printed	PET / Polietilen	PET / Polietilen-printed	PET / Polietilen	PET / Polietilen-printed	PET / Polietilen-printed	PET / Polietilen	
ancho envase (mm)	305	290	305	285	285	305	290	290	305	285	
Largo envase (mm)	320	350	320	355	355	320	350	350	320	355	
Peso vacío envase (g)	12	14	12	14	14	12	14	14	12	15	
Peso neto (g)	420	1260	630	1134	1134	378	1134	1134	245	990	
Peso bruto (g)	432	1274	642	1148	1148	390	1148	1148	257	1004	
Codificación envase	Batch / Best Before										

Envase secundario

Unidades por envase secundario	14	8	10	6	6	14	8	8	18	6
Peso neto (Kg)	5.88	10.08	6.3	6.8	6.8	5.29	9.07	9.07	4.4	5.94
Peso bruto (Kg)	6.33	10.59	6.8	7.27	7.27	5.74	9.61	9.61	4.88	6.41
alto (mm)	222	167	125	125	125	300	155	167	296	125
Ancho (mm)	300	260	261	261	260	222	265	260	207	261
Largo (mm)	263	586	584	584	585	263	585	586	263	584
Cubicaje (m3)	0.0175	0.025	0.0189	0.0189	0.01901	0.0175	0.024	0.025	0.016	0.0189

Paletizado

Cajas por palet	108	72	78	78	96	84	108	72	72	120	78
Cajas por nivel	12	6	6	6	6	12	12	6	6	12	6
Número de niveles	9	12	13	13	16	7	9	12	12	10	13
Dimensión palet (m)	1,2*0,8										
Altura palet (m)	2.148	2.15	1.77	1.77	2.15	1.704	2.148	1.99	2.15	2.22	1.77
Cubicaje palet (m3)	2.062	2.06	1.6992	1.6992	2.064	1.636	2.062	1.91	2.06	2.131	1.6992
Peso neto (Kg)	635.04	726	491.4	530.4	652.8	444.36	571.32	653.04	653.04	528	463.3
Peso bruto (Kg)	708.64	787	555.4	592.06	722.9	507.16	644.92	716.92	716.92	610.6	524.9

Fecha: 11-07-17
Aprobado por: Paloma Jaraba
Rev: 8



AZTECA FOODS EUROPE, S.A.

Especificación de Producto

Tortilla de Trigo Ambiente 20 cm

Parámetros del producto			
Peso unidad	40g	40g	40g
Tolerancia peso	+/-5%	+/-5%	+/-5%
SKU	35779 /36552	36554 / 36570 / 36553	35840

Envase primario			
Unidades por envase primario	20	20	5
Tipo de envase	Film	Film	Film
Material del envase	PET / Polietilen	PET / Polietilen	PET/ PE/ PE -printed
ancho envase (mm)	220	220	220
Largo envase (mm)	275	275	275
Peso vacío envase (g)	8	8	8
Peso neto (g)	800	800	200
Peso bruto (g)	808	808	208
Codificación envase	Lote / Fecha Consumo Preferente		

Envase secundario			
Unidades por envase secundario	12	12	18
Peso neto (Kg)	9.6	9.6	3.6
Peso bruto (Kg)	10.34	10.34	4
alto (mm)	136	136	262
Ancho (mm)	398	398	232
Largo (mm)	594	594	234
Cubicaje (m3)	0.032	0.032	

Paletizado			
Cajas por palet	48	56	135
Cajas por nivel	4	4	15
Número de niveles	12	14	9
Dimensión palet (m)	1,2*0,8	1,2*0,8	1,2*0,8
Altura palet (m)	1.78	2.05	2.23
Cubicaje palet (m3)	1.7088	1.971	2.148
Peso neto (Kg)	460.8	537.6	486
Peso bruto (Kg)	521.3	604.04	565

Fecha: 11-07-17
Aprobado por: Paloma Jaraba
Rev: 8