

TORTILLAIID 100TT

HOJA TECNICA DE PRODUCTO

Valido a partir: 1 Junio 2014.



TORTILLAIID 100TT

(Mejorante para tortilla)

DESCRIPCION:

Mejorante para elaborar tortillas de harina de trigo.

AREAS DE APLICACIÓN:

Tortillaid 100TT es utilizado para elaborar tortillas de harina de trigo, pan árabe y gorditas de harina de trigo.

NIVELES DE USO:

0.5 - 1% tomando como base el peso de la harina

COMPOSICION:

Carbonato de Calcio, Almidon de Maiz, Mono y Digliceridos Destilados, Enzimas Fungales.

ALMACENAMIENTO:

Tortillaid 100TT debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Mantenga la bolsa cerrada cuando no se use el producto. El producto es estable por 12 meses si se almacena a una temperatura igual o inferior a los 25 °C.

EMPAQUE:

Tortillaid 100TT está disponible en sacos de papel kraft con un peso neto de 25 Kg., 15 Kilos y Bolsas de polietileno de 5 Kg.

SEGURIDAD Y MANEJO:

Ficha de Seguridad está disponible bajo petición.

PAIS DE ORIGEN:

México

PUREZA Y ESTATUS LEGAL:

Los ingredientes de este producto están listados en el acuerdo por el que se determinan los aditivos y coadyuvantes en alimentos, bebidas y suplementos alimenticios, su uso y disposición sanitarios, publicado en el diario oficial de México.

ESPECIFICACIONES FISICO-QUIMICAS:

Apariencia: Polvo fino de color Crema - Beige, libre de materia extraña.

Físico-químicas

pH (1%)	7.0 – 11.0
Malla US #100	80 Mínimo

ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS:

Cuenta Total (UFC)	1000 Máximo
Hongos y Levaduras (UFC)	100 Máximo
Coliformes (UFC)	10 Máximo

ESPECIFICACIONES DE METALES PESADOS:

Metales Pesados	20 ppm Máximo
Plomo (Pb)	3 Máximo
Arsénico (As)	3 Máximo

KOSHER STATUS

Tortillaid 100TT está elaborado bajo la supervisión de la comunidad Maguén-David en la ciudad de México, este producto es certificado Kosher-Parve.

GMO STATUS:

El producto No es GMO free

INOCUIDAD ALIMENTARIA Y CERTIFICACIONES

El producto basa su inocuidad alimentaria en programas prerrequisitos y puntos críticos de control. En la elaboración de los productos se utilizan equipos para detectar materia extraña (detectores de metales - Fe 1.5 mm, Non Fe 1.5 mm, SS 2.0 y mallas con una apertura de 2.0mm). Se cuenta con un Sistema de Calidad Certificado ISO 9001:2008.

TORTILLAS 100TT



HOJA TECNICA DE PRODUCTO

Valido a partir: 1 Junio 2014.

INFORMACION NUTRIMENTAL:

	In a 100 g. sample	
kcal	328.85	
KJ	1392	
Agua	6.44	%
Grasa Total	16.37	%
Colesterol	0	mg
Grasa Saturada	9.8	%
Acidos grasos Trans	6.77	%
Fibra Dietetica	1.21	%
Proteína	7.26	%
Carbohidratos	38.12	%
Complejos	36.21	%
Azúcar	1.91	%
Cenizas	30.59	%
VITAMINAS		
B caroteno	0	
Vitamina D	0	g
Acido Ascórbico	0	g
Vitamina E	0	g
Tiamina	0.3	mg
Riboflavina	0	g
Niacina	2.3	mg
Vitamina B6	0	g
Acido Fólico	0	g
Vitamina B12	0	g
Biotina	0	g
Acido Pantoténico	0	g
MINERALES		
Sodio	1.07	mg
Potasio	0	g
Calcio	8.22	g
Magnesio	15	mg
Fosforo	103	mg
Cobre	0	g
Zinc	0	g
Hierro	2	mg

METODO DE PRODUCCION:

La producción se basa en el mezclado de materias primas ya sean puras o compuestas. No existen cambios de fase, tratamiento térmico o tratamiento con radiaciones.

ALLERGENOS:

Componente	Presente en el producto	Presente en otros productos elaborados en la misma línea	Presente en la planta
Mani o sus derivados, por ejemplo, Peanut - piezas, proteína, aceite, mantequilla, harina. Mani también se puede conocer como los cacahuates.	NO	NO	NO
Los frutos secos (almendras, nueces del Brasil), anacardos, avellanas (hazelnut), nueces de macadamia, pecanas, piñones (piñón, piñón), pistachos y nueces y sus derivados, por ejemplo, cremas de frutos secos y aceites, etc.	NO	NO	NO
De almamo o sus derivados, por ejemplo, pasta y aceite, etc.	NO	NO	NO
La leche o sus derivados, por ejemplo, caseinato de leche en polvo, suero de leche y el yogur, la lactosa, etc.	NO	SI	SI
Los huevos o sus derivados, por ejemplo, yema de huevo congelada, polvo de clara de huevo y proteína de huevo, almidientos, etc.	NO	SI	SI
De pescado o sus derivados, por ejemplo, y los extractos de proteínas de pescado, etc.	NO	NO	NO
Martacos (incluidos los de camarón, cangrejo, langosta, gambas y camarones) y moluscos (calamari, almejas, mejillones, ostras, berberechos y las vieiras) o sus derivados, por ejemplo, extractos, etc.	NO	NO	NO
De soja o sus derivados, por ejemplo, lecitina, tofu, aceite y aislados de proteínas, etc. No incluye el aceite de soja refinado.	NO	SI	SI
De trigo o sus derivados, por ejemplo, harinas, almidones y salvado, etc.	SI	SI	SI
Los sulfitos, por ejemplo, el dióxido de azufre y metabisulfito de sodio, etc.	NO	NO	SI