

CLAVE DEL PRODUCTO: 8596

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-26

Imagen del producto:



Clave del producto: 8596
Número de código de barras del producto: 7501600185966
Denominación del producto: MULTIVITAMINICO CON COLINA E INOSITOL
Marca: HOMBRES ®
Fabricante: TECNO VITAL NUTRICION, SA DE CV
Categoría del producto: SISTEMA REPRODUCTOR MASCULINO Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 120 caplts.
Unidad de medida: 3,17 oz.
Estado físico: Capletas
Contenido neto por cada dosis: 750 mg.
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR DOS (2) CAPLETAS ANTES DE LOS ALIMENTOS.
Instrucciones para su preparación: NO APLICA
Precauciones: MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO DEBERIAN CONSULTAR A UN MEDICO. ANTES DE USAR CUALQUIER PRODUCTO, NO
Necesidades de refrigeración: NO
Instrucciones para su conservación: GUARDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO
Clave de producto SAT: 51191900
Unidad de medida SAT: H87

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

Supplement Facts Información Nutrimental		
Serving Size: 2 Caplets (0,05oz.) / Por Porción: 2 Capletas (1,5g) Servings per container: / Porciones por caja: 60		
Product TECNOVITAL	Per 100g	Amount per Serving
Producto NUTRICION HOMBRES	Por 100g	Por Porción
Calories / Contenido Energético kJ (kcal)	3 380,56 (818,07)	81,13 (19,63)
Proteins g / Proteínas g	27,05	0,65
Fats (Lipids) g		
0.0 g of which saturated fat		
Grasas (Lípidos) g	76,99	1,85
de las cuales 0,0 g de grasa saturada		
Carbohydrates (Hydrates of Carbon) g		
of which 0.00 g sugars		
Carbohidratos (Hidratos de Carbono) g	4,24	0,10
de los cuales 0,00g de azúcares		
Dietary Fiber g / Fibra dietética g	0,00	0,00
Sodium / Sodio	9,10	0,22

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario		Envase Secundario	
Descripción:	FRASCO	Descripción:	CAJA
Dimensiones del envase:		Dimensiones del envase:	
Alto:	10.7 CM	Alto:	10.9 CM
Ancho:	6 CM	Ancho:	6.7 CM
Largo:	6 CM	Largo:	6.7 CM
Peso:	0.028 G	Peso:	0.016 G
Número de rosca de la tapa:	R-38		
Material del envase:	POLIETILENO	Material del envase:	CARTULINA SULFATADA
Color del envase:	BLANCO	Especificaciones del holograma:	HOLOGRAMA DE 15 MM TECNO BOTANICA
Color de la tapa:	BLANCA		
Otros componentes:	NO APLICA		
Arte de la etiqueta:			

DIETARY SUPPLEMENT

TECNOVITAL NUTRITION

SUPLEMENTO ALIMENTICIO

CAPLETS

CAPLETAS

HOMBRES

MULTI-VITAMINIC WITH CHOLINE & INOSITOL

MULTIVITAMÍNICO CON COLINA E INOSITOL

CONT. 120 CAPLETS OF 750mg

Net Wt. 3.17oz. CONT. NET. 90g

HECHO EN MÉXICO

Ingredientes:
VITAMINA A (Retinol), VITAMINA E (Tocoferol), GINSENG DE ALASKA-RAIZ (Oplopanax horridus (Sm.) Miq.), PABA, ÁCIDO FÓLICO, BIOTINA, VITAMINA D (Calciferol), ÁCIDO PANTOTÉNICO, VITAMINA B1 (Tiamina), VITAMINA B2 (Riboflavina), VITAMINA B6 (Pyridoxine), VITAMINA B12 (Cobalamina), VITAMINA B3 (Niacina), COLINA, INOSITOL, ÁCIDO GLUTÁMICO, CELULOSA MICROCRISTALINA, ALMIDÓN DE MAÍZ, ESTEARATO DE MAGNESIO.

Instrucciones para su Consumo:
TOMAR DOS (2) CAPLETAS ANTES DE LOS ALIMENTOS.

PRECAUCIONES:
MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO, DEBERÍAN CONSULTAR UN MÉDICO, ANTES DE USAR CUALQUIER PRODUCTO.
NO SE USE SI ES INTOLERANTE O SENSIBLE A LOS INGREDIENTES.
NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
INSTRUCCIONES PARA SU CONSERVACIÓN:
GUÁRDASE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO.

ESTE PRODUCTO NO ES UN MEDICAMENTO.
EL CONSUMO DE ESTE PRODUCTO ES RESPONSABILIDAD DE QUIEN LO RECOMIENDA Y DE QUIEN LO USA.

Ingredients:
VITAMINA A (Retinol), VITAMIN E (Tocopherol), DEVIL'S CLUB-ROOT (Oplopanax horridus (Sm.) Miq.), PABA, FOLIC ACID, BIOTINE, VITAMIN D (Calciferol), PANTOTHENIC ACID, VITAMIN B1 (Tiamine), VITAMIN B2 (Riboflavine), VITAMIN B6 (Pyridoxine), VITAMIN B12 (Cobalamine), VITAMIN B3 (Niacin), CHOLINE, INOSITOL, MICROCRYSTALLINE CELLULOSE, CORN STARCH, MAGNESIUM STEARATE.

DIRECTIONS FOR USE: As a herbal dietary supplement take two (2) caplets 1 hr before meals.
Do not take this supplement within one hour of taking medications.
Do not exceed the recommend dosage.

WARNING: Women who are pregnant or lactating, and any one taking medications or other dietary supplements, should consult a health care professional before using any nutritional product. If any adverse reactions occur, discontinue use and consult a health care professional.

Food supplements should not be used instead of a varied diet.
Storage: Keep tightly closed in dry place; do not expose to excessive heat.
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.
Store in a cool, dry place.
Do not use if seal under cap has been broken.
THIS PRODUCT IS NOT A MEDICINE.
MADE IN MEXICO

Supplement Facts
Información Nutricional

Serving Size: 2 Caplets (0.05oz.) / Porción: 2 Capletas (1.5g)	
Servings per container: / Porciones por caja: 60	
Product: TECNOVITAL	Per 100g / Amount per Serving
Producto: NUTRICION HOMBRES	Per 100g / Porción
Calories / Contenido Energético: kJ / kcal: 3380.56 (810.07) 81.13 (19.63)	
Proteins / Proteínas g	27.05 0.65
Fats (Lipids) g	
0.0 g of which saturated fat	
Graças (Lipidos) g	76.99 1.85
de las cuales 0.0 g de grasas saturadas	
Carbohydrates (Hydrates of Carbon) g	
of which 0.00 g sugars	
Carbohidratos (Hidratos de Carbono) g	4.24 0.10
de los cuales 0.00g de azúcares	
Dietary Fiber g / Fibra dietética g	0.00 0.00
Sodium / Sodio	9.10 0.22

PACKING / ENVASADO POR:
FITOCEUTICOS®, S.A. DE C.V.
Lagunitas con Camino a San Antonio Occidental
C.P. 73060 Xicotepac de Juárez, Pue.

LOTE / LOT:

FECHA DE CADUCIDAD / EXP:

Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.160 g

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo:	96 PZ
Descripción del empaque colectivo:	CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
Alto:	34.5 CM
Ancho:	30.5 CM
Largo:	59.5 CM
Peso:	0.975 G
Arte del empaque:	NO APLICA
Material del envase:	CARTON CORRUGADO
Peso total del empaque colectivo lleno del producto:	10.100 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

VITAMINA A (Retinol), VITAMINA E (Tocoferol)

GINSENG DE ALASKA-RAÍZ (*Oplopanax horridus* (Sm.) Miq.)

PABA

ÁCIDO FÓLICO

BIOTINA

VITAMINA D (Calciferol)

ÁCIDO PANTOTÉNICO

VITAMINA B1 (Tiamina)

VITAMINA B2 (Riboflavina)

VITAMINA B6 (Piridoxina)

VITAMINA B12 (Cobalamina)

VITAMINA B3 (Niacina)

COLINA

INOSITOL

ÁCIDO GLUTÁMICO

LECHE DE SOYA.

Información de los principales ingredientes:

Los factores que pueden causar infertilidad en el hombre son trastornos en la eyaculación o problemas de salud y relacionados con el estilo de vida o factores ambientales.

Todos estos problemas de fertilidad pueden suponer una dificultad a la hora de conseguir el embarazo, por lo que se deben conocer sus causas, síntomas y tratamiento. Lo más importante es saber cuándo debemos acudir al médico para que nos ayude con tratamientos de fertilidad.

Los problemas en la producción de esperma son una de las causas de la infertilidad en el hombre y se puede producir por: bajo recuento de espermatozoides. Se considera normal una concentración de espermatozoides de 20 millones por ml de semen o mayor.

Mayor de 40 millones/ml indica fertilidad aumentada. Un recuento de 10 millones o menos indica subfertilidad. La incapacidad total de los testículos para producir esperma es rara, y afecta a muy pocos hombres.

Después de los 15 millones no es un número pequeño y todo lo que se necesita al final es solo un espermatozoide. Hoy en día, muchos hombres padecen un bajo conteo de espermatozoides y hay varias razones para ello.

El estilo de vida es el aspecto que más influye en nuestra salud en general y esto incluye la salud reproductiva y la fertilidad.

Hay varios factores relacionados con los espermatozoides que tienen un impacto en el embarazo. Es la calidad general de los espermatozoides lo que importa no solo el recuento de espermatozoides.

La motilidad de los espermatozoides y la morfología de los espermatozoides desempeñan un papel igualmente importante en la fertilidad y la concepción masculinas en general.

La motilidad de los espermatozoides es la capacidad de los espermatozoides para nadar o moverse. Un hombre con buena motilidad espermática, es muy probable que pueda fecundar a su pareja incluso con un bajo recuento de espermatozoides. Es importante que los espermatozoides puedan alcanzar el óvulo.

También es imprescindible que tenga una buena morfología espermática. Esta es la forma de la esperma. Los espermatozoides de forma anormal no pueden penetrar un óvulo, incluso si el espermatozoide puede alcanzar el óvulo con buena motilidad espermática. La mala morfología de los espermatozoides es otra razón para la infertilidad masculina.

La "VITAMINA B12" es esencial para el hombre pues aumenta el conteo de espermatozoides y por lo tanto aumenta también las posibilidades de concebir.

(Fuente: <https://www.bebesymas.com/fertilidad/vitaminas-para-mejorar-la-fertilidad-no-pueden-faltar-en-tu-dieta-si-estas-buscando-un-bebe>)