

CLAVE DEL PRODUCTO: 7126

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-21

Imagen del producto:



Clave del producto: 7126
Número de código de barras del producto: 7501600171266
Denominación del producto: VITAMINA A CON LUTEÍNA Y LICOPENO
Marca: KITVITAL ®
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV
Categoría del producto: NUTRICION- DEPORTIVA Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 250 grs.
Unidad de medida: 8,82 oz.
Estado físico: Polvo
Contenido neto por cada dosis: NO APLICA
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: AGREGAR DOS (2) CUCHARADAS SOPERAS A UN (1) VASO CON AGUA.
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: CTG

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

Supplement Facts Información Nutrimental			
Serving Size: 2 Spoonfuls (0,71oz.) / Por Porción: 2 Cucharadas (20g)			
Servings per container: / Porciones por caja: 12,5			
Product Producto	KITVITAL	Per 100g Por 100g	Amount per Serving 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:	NO APLICA
Dimensiones del envase:		Dimensiones del envase:	
Alto:	12.3 CM	Alto:	NO APLICA
Ancho:	7 CM	Ancho:	NO APLICA
Largo:	7 CM	Largo:	NO APLICA
Peso:	0.045 G	Peso:	NO APLICA
Número de rosca de la tapa:	R-70		
Material del envase:	POLIETILENO	Material del envase:	NO APLICA
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 / SUPLEMENTO ALIMENTICIO

Ingredientes:
VITAMINA A (como beta caroteno, extracto oleoso de zanahoria),
LICOPENO (principal carotenoid encontrado en el tomate),
LUTEINA (extracto de flor de caléndula), PHYTOENE
(flavonoid de la zanahoria), PHYTOFLUENE (flavonoid de la zanahoria),
ZEAXANTHIN (extracto de flor de caléndula), LECHE DE SOYA.


Instrucciones para su Consumo:
AGREGAR DOS (2) CUCCHARADAS SOPERAS DEL PRODUCTO
A UN (1) VASO CON AGUA O LECHE (250ml).

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:
GUÁRDENSE 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.**

HECHO EN MÉXICO



POWDERED / EN POLVO

Net Wt. **8,82oz.** CONT. NET. **250g**

Ingredientes:
VITAMIN A (as beta carotene, carrot oil extract), LICOPENE
(dominant carotenoid found in tomato), LUTEIN (mangifolia flower extract),
PHYTOENE (colorless carrot oil extract), PHYTOFLUENE
(colorless carrot oil extract), ZEAXANTHIN (mangifolia flower extract),
SOY MILK.

DIRECTIONS FOR USE: As a herbal dietary supplement
to add two (2) spoonfuls of the product to one (1) glass with
water or milk (250ml).
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
PACKING / ENVASADO POR: FITOCÉUTICOS®,
Lagunitas con Camino a San Antonio Ocopetlan
C. P. 73080 Xicotepec de Juárez, Pue.

Supplement Facts Información Nutricional			
Serving Size: 2 Spoonfuls (0.7 fl.oz.) / Porción: 2 Cucharadas (20g)	Savings per container / Porciones por caja: 12.5		
Product	Per 100g	Amount per Serving	Per 100g
Calories / Contenido Energético (kJ, kcal)	3,363.56 (811.07)	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 / Fibras dietéticas g	0.00	0.00	
Sodium / Sodio	9.10	0.22	

Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.304 G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo:	54 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:	17.390 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

VITAMINA A (como beta caroteno, extracto oleoso de zanahoria)

LICOPENO (principal carotenoide encontrado en el tomate)

LUTEÍNA (extracto de flor de caléndula)

PHYTOENE (flavonoide de la zanahoria)

PHYTOFLUENE (flavonoide de la zanahoria)

ZEAXANTHIN (extracto de flor de caléndula)

LECHE DE SOYA

Información de los principales ingredientes:

El alto rendimiento exige mucho del deportista, empero aquello va de la mano de métodos de recuperación a tener en cuenta para no ahondar el desgaste físico de los atletas. De acuerdo a las recomendaciones médicas, un

En muchos casos se toma en cuenta varios aspectos, sin embargo, debido a la programación de los encuentros o competencias, no se prioriza los tiempos de recuperación y tampoco se trabaja en terapias alternativas para que el deportista continúe en competencia sin que esté propenso a lesionarse.

La recuperación es el estado funcional del deportista una vez terminada la sesión de entrenamiento o competición, donde se restablecen las reservas energéticas y todas las sustancias que intervinieron durante la ejercicio físico (proteínas musculares, intercambio iónico...).

Se ha demostrado que la eficiencia del entrenamiento deportivo depende de la rapidez con que se puedan recuperar los sistemas energéticos y todos los sustratos perdidos durante el ejercicio.

Para que el organismo retorne a la normalidad es necesario la intensificación del metabolismo proteico (síntesis de proteínas estructurales y enzimáticas destruidas durante el trabajo), restauración del equilibrio iónico y hormonal, así como el restablecimiento total de las reservas energéticas lo cual tiene lugar muchas horas después de haber concluido la sesión.

La alimentación es esencial para la recuperación, dado que nuestro organismo precisa de nutrientes para realizar esta tarea.

Por un lado es muy importante el momento de la ingesta (timing) ya que cuando antes se haga la comida/batido post-entreno, mejor será la recuperación de las reservas energéticas; y por otro lado los nutrientes aportados en este recuperador, para optimizar la recuperación de las reservas energéticas (glucógeno muscular) y de la síntesis proteica muscular.

Con una ingesta alta de hidratos de carbono (>1,2gr/kg peso corporal) pero sin ningún aporte de proteína lo que conseguiremos será optimizar la tasa de recuperación de las reservas energéticas (glucógeno muscular) pero la tasa de síntesis proteica será insignificante.

Por el otro lado, si sólo ingerimos proteínas en el post-entreno, obtendremos una alta tasa de síntesis proteica muscular, pero la tasa de recuperación del glucógeno muscular será insignificante.

La "LECHE DE SOYA" es un aliado para la recuperación muscular después o durante un entrenamiento físico, una vez terminado de haber sometido al músculo a un desgaste físico y de energía, el músculo debe volver a cargarse.

Contiene aminoácidos provenientes de las proteínas de la leche, por tal razón al consumirla el aumento de nuestras fibras musculares es mayor.

(Fuente: <https://www.elnuevodiario.com.ni/suplementos/ellas/427866-consumo-leche-soya-favorece-musculos/>)