

# CLAVE DEL PRODUCTO: 2521

## GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México  
Tipo de documento: Ficha técnica  
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-14

Imagen del producto:



Clave del producto: 2521  
Número de código de barras del producto: 7501600125214  
Denominación del producto: HIERRO  
Marca: VITACÉUTICOS®  
Fabricante: VITACÉUTICOS, SA DE CV  
Categoría del producto: SISTEMA CIRCULATORIO Y SUS SUPLEMENTOS  
Contenido neto: 30 cps.  
Unidad de medida: 13,05 G  
Estado físico: CÁPSULAS  
Contenido neto por cada dosis: 450 MG  
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL  
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR UNA (1) CAPSULA ANTES DE LOS ALIMENTOS 3 VECES AL DIA.  
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: 11101500  
Unidad de medida SAT: H87

## INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

<b>Supplement Facts</b> <b>Información Nutrimental</b>		
Serving Size: 1 Capsule (0,03oz.) / Por Porción: 1 Cápsula (0,45g)		
Servings per container: / Porciones por caja: 30		
Product Producto	<b>HIERRO®</b>	Per 100g Por 100g
		Amount per Serving Por Porción
Calories / Contenido Energético kJ (kcal)	1 659,66 (390,77)	7,47 (1,76)
Proteins g / Proteínas g	13,90	0,06
Fats (Lipids) g		
0.0 g of which saturated fat		
Grasas (Lípidos) g	0,89	0,00
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	81,79	0,37
de los cuales 0,00g de azúcares		
Dietary Fiber g / Fibra dietética g	0,00	0,00
Sodium / Sodio	0,31	0,00

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario		Envase Secundario	
Descripción:	FRASCO	Descripción:	NO APLICA
Dimensiones del envase:		Dimensiones del envase:	
Alto:	8.2 CM	Alto:	NO APLICA
Ancho:	4.5 CM	Ancho:	NO APLICAN
Largo:	4.5 CM	Largo:	NO APLICA
Peso:	0.015 G	Peso:	NO APLICA
Número de rosca de la tapa:	R-38		
Material del envase:	POLIETILENO	Material del envase:	NO APLICA
Color del envase:	BLANCO	Especificaciones del holograma:	HOLOGRAMA DE 12 MM TECNO BOTANICA
Color de la tapa:	BLANCA		
Otros componentes:	NO APLICA		
Arte de la etiqueta:			



Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.035 G

## Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo:	200 PZ
Descripción del empaque colectivo:	CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
Alto:	27.00 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:	8.000 KG

# INGREDIENTES

## Ingredientes:

CITRATO DE HIERRO

GELATINA (Ciguila)

### Información de los principales ingredientes:

La anemia es una enfermedad en la que la sangre tiene una cantidad de glóbulos rojos inferior a la normal. Los glóbulos rojos contienen una proteína, la hemoglobina, que se encarga de transportar a todos los rincones del organismo el oxígeno que nuestras células necesitan para su buen funcionamiento.

La hemoglobina es rica en hierro, que confiere su característico color rojo a la sangre, y lo obtenemos de una variedad de alimentos. En condiciones normales, los glóbulos rojos tienen un ciclo vital de alrededor de 120 días y la médula espinal los produce de forma constante para reemplazarlos, junto con otras células de la sangre.

La anemia se presenta si, por diversas causas, disminuye la cantidad de glóbulos rojos o éstos no contienen suficiente hemoglobina. El cuerpo no recibe el volumen de oxígeno que necesita y comienza a manifestarlo con una serie de síntomas:

Fatiga o sensación de debilidad: falta energía para desenvolverse con normalidad en la vida cotidiana.

Dificultad para respirar.

Aspecto pálido y sequedad de la piel, que pierde su tono rosado para adquirir uno más amarillento.

Mareos o síncope, dependiendo de la gravedad de la anemia.

Alteraciones del ritmo cardíaco, como taquicardias o palpitaciones. El pulso puede ser débil y rápido.

Dolor de cabeza.

Mayor sensación de frío en las manos y los pies.

Trastornos digestivos, como falta de apetito, náuseas y en ocasiones estreñimiento.

Alteraciones de la menstruación en la mujer en edad reproductiva, que puede llegar a disminuir o desaparecer si la anemia es grave para evitar la pérdida de sangre.

El CITRATO DE HIERRO es una sal compleja de estructura química indeterminada, se compone de hierro, amonio y ácido cítrico. Existen dos tipos de sales, las de color café y las de color verde, las cuales contienen diferentes cantidades de hierro. Las primeras son usadas primordialmente como nutrimento para la suplementación como fuente de hierro y las segundas son usadas como agente antiaglomerante y también para la suplementación.

Es un mineral de mucha importancia para el organismo humano ya que participa en la producción de hemoglobina, componente principal de los glóbulos rojos; también contribuye a la formación de las proteínas musculares y a la metabolización de ciertas enzimas del cuerpo.

(Fuente: [www.google.com.mx/?gfe\\_rd=cr&ei=9oFIWPKec7E8ge87buoBQ#q=el+hierro+para+la+salud](http://www.google.com.mx/?gfe_rd=cr&ei=9oFIWPKec7E8ge87buoBQ#q=el+hierro+para+la+salud))