



15 Vitaminas y Minerales



Vitamina A (retinol, ácido retinoico):

Es un nutriente importante para la visión, el crecimiento, la división celular, la reproducción y la inmunidad. También tiene propiedades antioxidantes. Los antioxidantes son sustancias que pueden proteger las células contra los efectos de los radicales libres, es decir, moléculas generadas cuando el cuerpo descompone los alimentos o cuando se lo expone al humo de tabaco y a la radiación. Los radicales libres podrían influir en las enfermedades cardíacas, el cáncer y otras enfermedades.



Vitamina D:

Es necesaria para formar y mantener huesos saludables. Esto se debe a que el cuerpo puede absorber calcio (el componente principal del hueso) solo si la vitamina D está presente. El cuerpo produce vitamina D cuando la luz solar directa convierte una sustancia química de la piel en una forma activa de la vitamina (calciferol).



Vitamina B1:

Con el tiempo, el consumo excesivo de alcohol puede provocar un movimiento ocular involuntario y rápido (nistagmo), así como debilidad y parálisis de los músculos oculares, debido a una deficiencia de la vitamina B1 (tiamina).



Vitamina B2:

La riboflavina es un tipo de vitamina B. Es hidrosoluble, lo cual significa que no se almacena en el cuerpo. Las vitaminas hidrosolubles se disuelven en agua. Las cantidades sobrantes de vitamina salen del cuerpo a través de la orina. El cuerpo mantiene una pequeña reserva de estas vitaminas. Deben ser ingeridas regularmente para conservar esta reserva. Funciones: es importante para el crecimiento del cuerpo. Ayuda en la producción de glóbulos rojos. También ayuda en la liberación de energía de las proteínas.



Vitamina B6:

Como tratamiento del trastorno disfórico premenstrual.



Nicotinamida:

Fatiga Crónica, estudios preliminares mostraron resultados alentadores para algunos remedios, entre ellos la Nicotinamida.



Vitamina E:

Es un nutriente importante para la visión, la reproducción y la salud de la sangre, el cerebro y la piel.



Vitamina B12:

Ayuda a mantener la salud de las células nerviosas y los glóbulos rojos. Los suplementos de vitamina B-12 ayudan a mejorar la memoria.



Acido Pantoténico:

Se utiliza por vía oral para la artrosis, la artritis reumatoide, la enfermedad de Parkinson, el síndrome premenstrual (PMS), el agrandamiento de la próstata, para la protección contra el estrés físico y la ansiedad, para reducir los efectos secundarios de la terapia para la tiroides en el hipotiroidismo congénito, para reducir los signos del envejecimiento, para reducir el riesgo de los resfríos y otras infecciones, para el retraso del crecimiento, para el herpes zóster, los trastornos de la piel, para estimular las glándulas suprarrenales, para las llagas en la boca (estomatitis), para el síndrome de fatiga crónica, los efectos tóxicos producidos por el salicilato y la estreptomina, para los mareos, el estreñimiento y la cicatrización de la heridas. También se lo usa después de una cirugía para mejorar los movimientos intestinales y para disminuir el dolor de garganta.



Hierro:

La anemia por deficiencia de hierro es un tipo frecuente de anemia, trastorno en el cual la sangre no tiene la cantidad suficiente de glóbulos rojos sanos. Los glóbulos rojos transportan oxígeno a los tejidos del cuerpo. Sin el hierro necesario, el organismo no puede producir una cantidad suficiente de hemoglobina, sustancia presente en los glóbulos rojos que les permite transportar oxígeno. Como consecuencia, la anemia por deficiencia de hierro puede hacerte sentir cansado y con dificultad para respirar.



Cobre:

Es un oligoelemento esencial que está presente en todos los tejidos del cuerpo funciones El cobre trabaja con el hierro para ayudarle al cuerpo a la formación de los glóbulos rojos. También ayuda a mantener saludables los vasos sanguíneos, los nervios, el sistema inmunitario y los huesos. El cobre también ayuda a la absorción del hierro.



Potasio:

Ayuda a transportar señales eléctricas a las células del cuerpo. Es fundamental para el funcionamiento adecuado de las células nerviosas y musculares, particularmente, las células musculares del corazón.



Sulfato/Fosfato de Magnesio:

Desempeña muchas funciones cruciales en el cuerpo, como apoyo de la función muscular y nerviosa y la producción de energía. Los niveles bajos de magnesio no causan síntomas a corto plazo. Sin embargo, los niveles bajos crónicos pueden aumentar el riesgo de padecer presión arterial alta, cardiopatías, diabetes tipo 2 y osteoporosis.



Zinc:

Se demostró que los suplementos de Zinc hacían que las personas no se enfermaran de gripe.

Fuente:

Clínica Mayo <https://www.mayoclinic.org/>

Medline Plus <https://medlineplus.gov/>



otc

Presentación de libre venta dirigida a un mercado de consumo de gama media y alta; bajo un mensaje de comunicación visual muy atractivo, destacándose en los mostradores de farmacias para atraer al consumidor final.

Utilizando la percepción de los colores, es que cada presentación se orienta a un género y/o edad, ya que Polivitaminas y Minerales BIMIN®, está indicado para las deficiencias de los componentes de la fórmula, que se presentan tanto en hombres como en mujeres durante diferentes etapas de la vida.

Presentaciones exclusivas en caja con frasco, en tamaño destacado, con tapa de seguridad, acabados a color al alto brillo, se integran imágenes auxiliares y explicativas de las indicaciones terapéuticas, con **30**, **60** y **100** tabletas recubiertas.



POLIVITAMINAS Y MINERALES

PRESENTACIONES:

- Caja con frasco con 30 tabletas.
- Caja con frasco con 60 tabletas.
- Caja con frasco con 100 tabletas.

gen

Presentación de libre venta dirigida a un mercado de consumo de gama media; con una imagen simplificada, confiable y accesible, enfocada en cubrir la demanda de venta privada generada en las instituciones públicas de salud.

Formando parte de la línea de medicamentos genéricos de la marca "Laboratorios Sydenham®", obtiene identidad y reconocimiento por la uniformidad de pertenecer a un portafolio de productos más amplio.

Presentaciones en caja con frasco con barniz UV, con 30, 60 y 100 tabletas recubiertas.



POLIVITAMINAS Y MINERALES

PRESENTACIONES:

- Caja con frasco con 30 tabletas.
- Caja con frasco con 60 tabletas.
- Caja con frasco con 100 tabletas.

Reg. San. 72667 SSA VI

gob

Presentación gobierno, que se distribuye exclusivamente en el sector público de salud, principalmente en el Instituto Mexicano del Seguro Social, y a través de las diferentes dependencias de la Secretaría de Salud, a nivel Federal y Estatal.

La misma calidad y cantidad de ingredientes en la fórmula que sus versiones OTC y Genérica, es que cumplimos nuestra visión es ser la empresa con mayor integridad farmacéutica, a través de llevar bienestar y salud a las familias mexicanas.

Presentación exclusivamente con 30 tabletas recubiertas en frasco compacto.



POLIVITAMINAS Y MINERALES

PRESENTACIÓN:
- Frasco con 30 tabletas.

Reg. San. 72667 SSA VI

