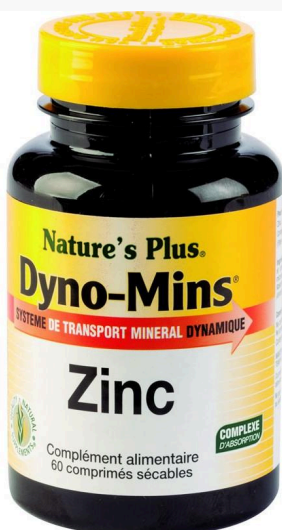


## Dyno-Mins Zinc

Nature's Plus



### **Tipo de producto**

Complemento alimenticio

### **Composición**

Agente de carga: celulosa microcristalina; Antiaglomerante: fosfato dicálcico; Zinc (citrato de zinc) 15mg por ½ comprimido; Complejo de absorción: frutos de pimienta negra (Piper nigrum), frutos de pimienta larga (Piper longum) y raíz de jengibre (Zingiber officinale) 25mg por ½ comprimido; Agente gelificante: celulosa vegetal; Antiaglomerante: ácido esteárico; Agente de glaseado: goma laca; Antiaglomerante: estearato de magnesio; Polvo de mostaza marrón (Brassica juncea) 2mg por ½ comprimido. Sin gluten, sin colorantes ni conservantes artificiales. No contiene levadura, trigo, maíz, soja ni leche.

### **Indicaciones**

Contribuye al mantenimiento de la piel, uñas y cabello saludables. Beneficia la visión. Apoya el funcionamiento normal y el papel protector del sistema inmunitario. Ofrece protección antioxidante a nivel celular. Contribuye a la función cognitiva normal. Promueve la síntesis de queratina y colágeno. Ayuda a prevenir el envejecimiento prematuro del cabello y protege su pigmentación. Fortalece el cabello y las uñas. Estimula las funciones de regeneración orgánica. Ayuda al crecimiento. Participa en la salud sexual y el bienestar de la próstata. Útil para la preparación ante agresiones invernales o para problemas leves de la piel, como el acné. Protege las células contra el estrés oxidativo. Regula la producción de sebo. Contribuye a la salud general. Puede mejorar los niveles de azúcar en sangre y la sensibilidad a la insulina. Se utiliza para tratar y prevenir la deficiencia de zinc. Puede reducir la duración de los síntomas del resfriado común.

### **Posología**

Se recomienda tomar medio (½) comprimido al día con un vaso de agua o zumo de frutas, preferiblemente por la noche. No exceder la dosis diaria recomendada.

### **Precauciones**

Este producto no es un medicamento y no sustituye una dieta variada y equilibrada ni un estilo de vida saludable. Las mujeres embarazadas o en período de lactancia deben consultar a su médico. Mantener bien cerrado en un lugar fresco y seco, alejado de la humedad. Mantener fuera del alcance de los niños pequeños. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta equilibrada. Este producto no está diseñado para diagnosticar, tratar o prevenir ninguna enfermedad. Una vez abierto, conservar en un lugar fresco y seco. Evitar tomar con alimentos ricos en calcio o fósforo (leche, queso, yogur, helados, frijoles, guisantes, lentejas, frutos secos, mantequilla de cacahuete, cerveza, refrescos de cola, chocolate caliente) ya que pueden dificultar la absorción. Consultar a un médico o farmacéutico si se tienen problemas de salud o se utilizan otros medicamentos. Tomar dosis superiores a 40 mg diarios podría

disminuir la absorción de cobre. Dosis muy altas (10-30 gramos) pueden ser fatales. La ingesta elevada de zinc puede causar náuseas, mareos, dolores de cabeza, malestar gástrico, vómitos y pérdida de apetito. Dosis de 50 mg o más durante semanas pueden interferir con la absorción de cobre, reducir la función inmunitaria y disminuir los niveles de colesterol HDL. Dosis muy altas (142 mg/día) podrían interferir con la absorción de magnesio. Puede interactuar con ciertos medicamentos (antibióticos de quinolonas, antibióticos de tetraciclina, penicilamina, cisplatino, dolutegravir).

### Contraindicaciones

No se identifican contraindicaciones específicas, pero se deben tener en cuenta las precauciones con la toma de otros medicamentos y las dosis elevadas. El zinc puede disminuir la concentración plasmática de ciertos antibióticos de quinolonas y tetraciclinas.

### Datos técnicos

<b>EAN</b>	807205106588
<b>Formato</b>	Frasco
<b>Tipo</b>	Complemento alimenticio
<b>Peso / Volumen</b>	60 comprimidos sécables
<b>Apto para</b>	Adultos, Vegetarianos
<b>País de origen</b>	Gran Bretaña
<b>Laboratorio</b>	Nature's Plus (Natural Organics, Inc.)
<b>Nº Registro</b>	

*\*\* Información técnica destinada a profesionales. Basada en el etiquetado visible del producto.*