

KPU Formula®



Con cinc y vitamina B6

La vitamina B6 y el zinc influyen en numerosas funciones del cuerpo humano.

La vitamina B6 y el zinc ayudan a los más diversos procesos del organismo. La vitamina B6 contribuye así a la formación de los glóbulos rojos (hemosíntesis), el zinc a la síntesis del ADN y a la formación de nuevas células. Para poder garantizar esas funciones, el organismo necesita un abastecimiento suficiente de esos micronutrientes importantes. KPU Formula® fomenta el suministro de vitamina B6 y zinc y contribuye además notablemente al suministro con los demás minerales y vitaminas esenciales.

KPU Formula® de Biogena: Con cinc y vitamina B6

- Con altas concentraciones de zinc y vitamina B6
- La vitamina B6 contribuye a la formación normal de los glóbulos rojos (hemosíntesis).
- El cinc desempeña un papel en la síntesis del ADN y tiene una función en la división celular.

Posibles usos:

- Para la ingesta directa de los importantes vitamina B6 y zinc
- Para fomentar la formación normal de los glóbulos rojos (hemosíntesis).
- Para ayudar a las células del organismo en la síntesis de ADN y la división celular
- Para el suministro de vitaminas y minerales importantes adicionales

Micronutrientes biodisponibles en estado puro

- según el principio de la sustancia pura
- Sin colorantes ni aromas
- sin gluten
- sin lactosa
- Sin fructosa
- Hipoalergénico
- Cápsula vegetal
- Calidad probada

Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Línea informativa gratuita de Austria: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Línea informativa de Alemania, Italia e internacional: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com,
italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Línea informativa de Suiza: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Solicitudes en línea: [biogena.com](https://www.biogena.com)



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

INGREDIENTES por dosis diaria	1 Cápsula	% VNR*
Vitamina C	140 mg	175
Vitamina E (mg alfa-TE)	25 mg	208
Niacina (mg NE)	10 mg	63
Ácido pantoténico	5 mg	83
Vitamina B6 (activada)	4.2 mg	300
Tiamina (vitamina B1)	2 mg	182
Riboflavina (activada)	2 mg	143
Ácido fólico (Extrafolate-S®)	200 µg	100
Biotina	25 µg	50
Vitamina B12 (activada)	5 µg	200
Magnesio	70 mg	19
Zinc	15 mg	150
Manganeso	1 mg	50

* % DE LOS VALORES DE REFERENCIA SEGÚN EL REGLAMENTO UE 1169/2011.

INGREDIENTES

Biogena Viersalz®-complejo (citrato de magnesio, óxido de magnésio, gluconato de magnesio, carbonato de magnésio), L-ascorbato cálcico, hidroxipropilmetilcelulosa (cubierta de cápsula), bisglicinato de zinc, acetato de D-alfa tocoferilo, agente de carga: celulosa en polvo, nicotinamida, gluconato de manganeso, piridoxal 5'-fosfato, D-pantotenato cálcico, riboflavina 5'-fosfato (sódico), mononitrato de tiamina, metilcobalamina, L-metilfolato cálcico, D-biotina.

RECOMENDACIÓN

1 cápsula al día con mucho líquido.

ADVERTENCIA

Complemento alimenticio según la Directiva de la UE 2002/46/CE

AVISO IMPORTANTE

No apto para menores de 11 años.

TAMAÑO Y CONTENIDO DEL PAQUETE

60 cápsulas (envase de 2 meses), 37 g
180 cápsulas (envase de 6 meses), 112 g

Complemento alimenticio: No superar la dosis diaria recomendada. No es un sustituto de una alimentación variada y equilibrada y un estilo de vida sano. Conservar a temperatura ambiente, en un lugar seco y oscuro. Proteger de fuentes de calor. Mantener alejado del alcance de los niños. Apropiado para diabéticos. La información presentada no promete curación y no debe ser considerada como invitación a la automedicación. Vcaps(R) Plus is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. Reservado el derecho a erratas y errores gramaticales. Versión: 31.08.2023.



Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Línea informativa gratuita de Austria: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Línea informativa de Alemania, Italia e internacional: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Línea informativa de Suiza: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Solicitudes en línea: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF