

ReconZym® Gold



Vitaminas y enzimas proteolíticas para favorecer la regeneración de los tejidos cutáneos

Un gran número de reacciones comunes son necesarias para permitir la recuperación física. Las reacciones de los tejidos y los procesos metabólicos que conducen a la regeneración física son muy complejos, por lo que muchos factores, como el estado nutricional, pueden influir en ellos.

Las enzimas son moléculas proteicas complejas producidas por todas las células animales y humanas; son esenciales para el metabolismo y para restablecer el equilibrio fisiológico del cuerpo. Las enzimas están implicadas en innumerables procesos metabólicos en el cuerpo, sobre todo asegurando que las sustancias puedan ser separadas y así procesadas mejor y más rápido. Las enzimas bromelina, tripsina y quimotripsina contenidas en ReconZym® Gold tienen propiedades proteolíticas, es decir, dividen las proteínas. Además, la vitamina C apoya la formación normal de colágeno para una función normal de los vasos sanguíneos y la piel. La biotina, la vitamina A y la vitamina B2 contribuyen a la conservación de la piel y de las mucosas.

Biogena ReconZym® Gold es una combinación equilibrada de micronutrientes con enzimas proteolíticas, complementado por ubiquinol (KANEKA UBIQUINOL™), el valioso extracto de semilla de uva, la rutina de los flavonoides, así como importantes vitaminas y oligoelementos - por lo tanto, Biogena ReconZym® Gold ofrece un sensible suplemento para el apoyo de la regeneración física y por lo tanto la regeneración de la piel.

ReconZym® Gold

- Con las enzimas proteolíticas bromelina, tripsina y quimotripsina
- La vitamina B6 y la vitamina B12 apoyan la función normal de los sistemas nervioso e inmunológico.
- La niacina y el ácido fólico ayudan a reducir la fatiga y la fatiga
- Las vitaminas del grupo B ácido pantoténico, niacina, vitamina B6, riboflavina, tiamina y biotina juegan un papel en metabolismo energético normal.
- La vitamina C contribuye a la formación normal de colágeno para el funcionamiento normal de los vasos sanguíneos y la piel.
- La biotina, la vitamina A y la vitamina B2 contribuyen a la preservación de las membranas mucosas y la piel normal.
- El zinc y el selenio ayudan a proteger las células del estrés oxidativo.
- La vitamina D contribuye a una función normal del sistema inmunológico y tiene una función en la división celular.

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

Posibles aplicaciones:

- Para apoyar la regeneración física
- Como contribución al funcionamiento normal de los sistemas nervioso e inmunológico, así como a la preservación de la piel y las membranas mucosas.
- Para el suministro específico de enzimas proteolíticas
- Para satisfacer la creciente necesidad de ciertos micronutrientes durante el proceso de regeneración

Micronutrientes biodisponibles en estado puro

- según el principio de sustancia pura
- sin colorante, sin aromatizantes ni cubiertas
- sin gluten
- sin lactosa
- cubierta de cápsula vegetal (Vcaps®).
- calidad probada

INGREDIENTES por dosis diaria	3 cápsulas	% VNR*
Vitamina C	450 mg	563
Vitamina E (mg alfa-TE)	45 mg	375
Ácido pantoténico	36 mg	600
Niacina (mg NE)	24 mg	150
Vitamina B6	4.2 mg	300
Riboflavina (vitamina B2)	4.2 mg	300
Tiamina (vitamina B1)	3.3 mg	300
Vitamina A (µg RE)	800 µg	100
de acetato de retinilo	400 µg	50
de beta-caroteno	400 µg	-
Ácido fólico	300 µg	150
Biotina	150 µg	300
Vitamina B12	25 µg	1000
Vitamina D3	20 µg	400
Zinc	15 mg	150
Selenio	60 µg	109
Extracto de pepita de uva	150 mg	-
Rutina	90 mg	-
Bromelaína	210 mg	-
Tripsina-quimotripsina	120 mg	-
Ubiquinol (KANEKA UBIQUINOL™)	15 mg	-

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

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



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

Solicitudes en línea: biogena.com



BIOGENA
 WELCOME TO YOURSELF

INGREDIENTES

L-ascorbato cálcico, cubierta de cápsula (hidroxipropilmetilcelulosa, gelificante: goma gellan) , bromelaína, extracto de pepita de uva (Vitis vinifera), agente de carga: celulosa en polvo, tripsina-quimotripsina, acetato de D-alfa tocoferilo, rutina, bisglicinato de zinc, ubiquinol (contiene **soja**), D-pantotenato cálcico, nicotinamida, selenito sódico, beta-caroteno, colesterciferol, piridoxal 5'-fosfato, riboflavina 5'-fosfato (sódico), acetato de retinilo, mononitrato de tiamina, vitamina B12 (metilcobalamina, hidroxocobalamina, 5'-desoxiadenosilcobalamina), L-metilfolato cálcico, D-biotina.

RECOMENDACIÓN

1 cápsula tres veces al día con mucho líquido fuera de las comidas, repartidas a lo largo del día.

ADVERTENCIA

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

AVISO IMPORTANTE

Las enzimas tienen un ligero efecto adelgazante de la sangre. Por lo tanto, deben suspenderse al menos un día antes de la operación prevista. Tan pronto como la hemostasia esté asegurada después de la operación, el paciente puede empezar a tomar las enzimas de nuevo. Consulte a su médico. No apto para menores de 11 años.

NOTA COMPLEMENTARIA

Actividad de la enzima:

Bromelaína: 6 FIP-unidades/mg

Tripsina: 2400 USP-unidades/mg

Quimotripsina: 400 USP-unidades/mg

TAMAÑO Y CONTENIDO DEL PAQUETE

120 cápsulas (envase de 40 días), 70 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. KANEKA UBIQUINOL™ is a registered trademark of KANEKA Corp. DRcaps® is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. Reservado el derecho a erratas y errores gramaticales. Versión: 18.09.2023



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

