

# ReconZym® Gold



## Vitamine und proteolytische Enzyme zur Unterstützung der Regeneration des Hautgewebes

Eine Vielzahl von gemeinsam ablaufenden Reaktionen ist nötig, um eine körperliche Erholung zu ermöglichen. Die Gewebereaktionen und Stoffwechselabläufe, die zur physischen Regeneration führen, sind sehr komplex, daher können viele Faktoren, wie zum Beispiel der Ernährungszustand, einen Einfluss darauf haben.

Enzyme sind komplexe Eiweißmoleküle, die von allen tierischen und menschlichen Zellen hergestellt werden; sie sind für den Stoffwechsel und für die Wiederherstellung des physiologischen Gleichgewichtszustands im Körper unverzichtbar. Denn Enzyme sind an unzähligen Stoffwechselprozessen im Körper beteiligt, indem sie vor allem dafür sorgen, dass Stoffe gespalten und so besser und schneller verarbeitet werden können. Die in ReconZym® Gold enthaltenen Enzyme Bromelain, Trypsin und Chymotrypsin haben proteolytische Eigenschaften, sie spalten also Eiweiß. Zusätzlich unterstützt Vitamin C die normale Kollagenbildung für eine normale Funktion von Blutgefäßen und Haut. Biotin, Vitamin A und Vitamin B2 tragen zur Erhaltung von Haut und Schleimhäuten bei.

Biogena ReconZym® Gold ist eine ausgewogene Mikronährstoffkombination mit proteolytischen Enzymen, ergänzt durch Ubiquinol (KANEKA UBIQUINOL™), wertvolles Traubenkern-Extrakt, das Flavonoid Rutin, sowie wichtige Vitamine und Spurenelemente – damit bietet Biogena ReconZym® Gold eine sinnvolle Ergänzung zur Unterstützung der physischen Regeneration und damit der Regeneration der Haut.

## ReconZym® Gold

- Mit den proteolytischen Enzymen Bromelain, Trypsin und Chymotrypsin
- Vitamin B6 und Vitamin B12 unterstützen die normale Funktion von Nerven- und Immunsystem
- Niacin und Folsäure tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- Die B-Vitamine Pantothenensäure, Niacin, Vitamin B6, Riboflavin, Thiamin und Biotin spielen eine Rolle im normalen Energiestoffwechsel
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße und der Haut bei
- Biotin, Vitamin A und Vitamin B2 tragen zur Erhaltung normaler Schleimhäute und normaler Haut bei
- Zink und Selen tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- Vitamin D trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei und hat eine Funktion bei der Zellteilung

## Einsatzmöglichkeiten

- Zur Unterstützung der physischen Regeneration
- Als Beitrag zur normalen Funktion von Nerven- und Immunsystem, sowie der Erhaltung von Haut und Schleimhäuten
- Zur gezielten Zufuhr proteolytischer Enzyme
- Zur Deckung des erhöhten Bedarfs an bestimmten Mikronährstoffen während des Regenerationsprozesses

Biogena GmbH & Co KG  
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, [biogena.com](http://biogena.com)

Part of the  
Biogena Group 

Infoline Österreich gebührenfrei: T +43 662 23 11 11, [info@biogena.com](mailto:info@biogena.com)  
Infoline Deutschland, Italien und International: T +49 8654 774 00-0, [deutschland@biogena.com](mailto:deutschland@biogena.com),  
[italien@biogena.com](mailto:italien@biogena.com), [worldwide@biogena.com](mailto:worldwide@biogena.com)  
Infoline Schweiz: T +41 43 215 20 59, [schweiz@biogena.com](mailto:schweiz@biogena.com)

Online-Bestellungen: [biogena.com](http://biogena.com)



**Bioverfügbare Mikronährstoffe in reiner Form**

- Nach dem Reinsubstanzenprinzip
- Ohne Farb-, Geschmacks- und Überzugstoffe
- Glutenfrei
- Lactosefrei
- Pflanzliche Kapselhülle
- Geprüfte Qualität

INHALTSSTOFFE pro Tagesdosis	3 Kapseln	% NRV*
Vitamin C	450 mg	563
Vitamin E (mg alpha-TE)	45 mg	375
Pantothensäure	36 mg	600
Niacin (mg NE)	24 mg	150
Vitamin B6	4.2 mg	300
Riboflavin (Vitamin B2)	4.2 mg	300
Thiamin (Vitamin B1)	3.3 mg	300
Vitamin A (µg RE)	800 µg	100
aus Retinylacetat	400 µg	50
aus Beta-Carotin	400 µg	-
Folsäure	300 µg	150
Biotin	150 µg	300
Vitamin B12	25 µg	1000
Vitamin D3	20 µg	400
Zink	15 mg	150
Selen	60 µg	109
Traubenkern-Extrakt	150 mg	-
Rutin	90 mg	-
Bromelain	210 mg	-
Trypsin-Chymotrypsin	120 mg	-
Ubiquinol (KANEKA UBIQUINOL™)	15 mg	-

\*% DER REFERENZMENGE NACH EU-VERORDNUNG 1169/2011.

**ZUTATEN**

Calcium-L-ascorbat, Kapselhülle (Hydroxypropylmethylcellulose, Geliermittel: Gellan), Bromelain, Traubenkern-Extrakt (*Vitis vinifera*), Füllstoff: Cellulosepulver, Trypsin-Chymotrypsin, D-alpha-Tocopherylacetat, Rutin, Zinkbisglycinat, Ubiquinol (enthält **Soja**), Calcium-D-pantothemat, Nicotinamid, Natriumselenit, Beta-Carotin, Cholecalciferol, Pyridoxal-5'-phosphat, Natrium-Riboflavin-5'-phosphat, Retinylacetat, Thiaminmononitrat, Vitamin B12 (Methylcobalamin, Hydroxocobalamin, 5'-Desoxyadenosylcobalamin), Calcium-L-methylfolat, D-Biotin.

**VERZEHRSEMPFEHLUNG**

Täglich 3 x 1 Kapsel mit viel Flüssigkeit über den Tag verteilt außerhalb der Mahlzeiten verzehren.

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

Part of the  
Biogena Group 

**Infoline Österreich gebührenfrei:** T +43 662 23 11 11, info@biogena.com  
**Infoline Deutschland, Italien und International:** T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com,  
italien@biogena.com, worldwide@biogena.com  
**Infoline Schweiz:** T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Online-Bestellungen: [biogena.com](http://biogena.com)



**BIOGENA**  
WELCOME TO YOURSELF

## HINWEIS

Nahrungsergänzungsmittel gemäß EU-Richtlinie 2002/46/EG

## WICHTIGER HINWEIS

Enzyme wirken leicht blutverdünnend. Deshalb sollten sie spätestens einen Tag vor einer geplanten Operation abgesetzt werden. Sobald die Blutstillung nach der Operation gesichert ist, kann mit der Einnahme wieder begonnen werden. Halten Sie Rücksprache mit Ihrem Arzt. Nicht unter 11 Jahren geeignet.

## ERGÄNZENDER HINWEIS

### Enzymaktivität:

Bromelain: 6 FIP-Einheiten/mg

Trypsin: 2400 USP-Einheiten/mg

Chymotrypsin: 400 USP-E/mg

## PACKUNGSGRÖSSE UND INHALT

120 Kapseln (Packung für 40 Tage), 70 g

Nahrungsergänzungsmittel: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Bei Raumtemperatur, trocken und lichtgeschützt lagern. Vor Wärme schützen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Für Diabetiker geeignet. Dargereichte Informationen sind keine Heilaussagen oder Aufforderungen zur Selbstmedikation. KANEKA UBIQUINOL™ is a registered trademark of KANEKA Corp. DRcaps® is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. Etwaige Druck- und Satzfehler vorbehalten. Stand: 18.09.2023



**Biogena GmbH & Co KG**  
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, [biogena.com](http://biogena.com)

Part of the  
Biogena Group 

**Infoline Österreich gebührenfrei:** T +43 662 23 11 11, [info@biogena.com](mailto:info@biogena.com)  
**Infoline Deutschland, Italien und International:** T +49 8654 774 00-0, [deutschland@biogena.com](mailto:deutschland@biogena.com),  
[italien@biogena.com](mailto:italien@biogena.com), [worldwide@biogena.com](mailto:worldwide@biogena.com)  
**Infoline Schweiz:** T +41 43 215 20 59, [schweiz@biogena.com](mailto:schweiz@biogena.com)

Online-Bestellungen: [biogena.com](http://biogena.com)

