

Maximol

PRODUKTDATENBLATT

Maximol Solutions ist eine der erfolgreichsten Mineralstoff-Ergänzungen weltweit, die insgesamt 52 verschiedene Mineralstoffe und Spurenelemente (die unter dem Namen *Maximol Mineral Matrix™* patentiert worden sind), sowie B-Vitamine, Aminosäuren, Phytonährstoffe und prebiotische Inhaltsstoffe enthält.

DIE MAXIMOL MINERAL MATRIX™

- ▶ 52 Makro- bzw. Mikromineralien und Spurenelemente.
- ▶ Aus den Mineralstoffen des großen Salzsees in Utah gewonnen.
- ▶ Verbesserte Bioverfügbarkeit und Stabilität dank ionischer Suspension.

EIN BRANDNEUER AMINOSÄUREN-MIX

- ▶ Einzelne Aminosäuren, die Neways präzisen Anforderungen entsprechend kombiniert worden sind.
- ▶ Aminosäuren aus nicht gentechnisch manipuliertem Anbau.

VERSTÄRKTER ANTIOXIDANS-GEHALT

- ▶ Fruchtextrikte natürlichen Ursprungs, zu denen unter anderem hohe Mengen Blaubeer- und Himbeersaft gehören. Gesteigerter Gehalt an Fruchtextrikten mit hohen ORAC-Werten, die starke antioxidierende Fähigkeiten haben.

SYNERGISCHE UNTERSTÜTZTE FORMULIERUNG

- ▶ Mit einem B-Vitamin-Profil, das u.a. B2, B3, B6 und Biotin enthält, was für eine optimierte Bioverfügbarkeit und Stabilität der enthaltenen Mineralstoffe sorgt.
- ▶ Pulver aus schwarzen Karotten, das Anthozyan-Pigmente enthält.
- ▶ Inulin – verstärkt die Bioverfügbarkeit und sorgt für ein verstärktes Wachstum nützlicher Darmbakterien.

Anwendung:

Einmal täglich mit 15 ml mit 30 ml Saft oder Wasser trinken.

Erhältlich in 500 ml Flaschen.

Für Vegetarier und Veganer geeignet.

Artikelnummer 1835GB

Hinweis: Enthält Zucker.

Vollständige Liste aller Inhaltsstoffe:

Wasser, Blaubeersaft aus Konzentrat, Himbeersaft aus Konzentrat, Saccharose, Calciumlactat, Magnesiumchlorid, Säureregulator Salzsäure, Zubereitung aus Fruchtextrikten und-konzentraten mit hohen ORAC-Werten (Extrakte, Konzentrate und Pulver aus Traubenkernen, Erdbeeren, Orangen, Blaubeeren), Fruchtroma, Inulin, Kaliumchlorid, Schwarze Karotte Pulver, Aminosäuren (L-Leucin, L-Isoleucin, L-Valin, L-Alanin, L-Arginin, L-Asparaginsäure, L-Lysin, L-Prolin, L-Serin, L-Threonin, L-Histidin, L-Methionin, L-Ornithin), Eisensulfat, Konservierungsstoff Natriumbenzoat, Zinksulfat, Biotin, Niacinamid, Kupfergluconat, Manganchlorid, Meersalz, Pyridoxin, Chrom-(III)-chlorid, Riboflavin, Natriummolybdat, Natriumselenat, Kaliumjodid.



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

Makromineralien: Makromineralien sind jene Mineralstoffe, die Ihr Körper in relativ großen Mengen benötigt (meist mehr als 100 mg pro Tag). Maximol enthält u.a.:

- ▶ Kalzium – für gesunde Knochen und Zellmembranen, sowie eine einwandfreie neuro-muskuläre Aktivität.
- ▶ Magnesium – unterstützt Muskel- und Nervenstruktur und reguliert die Aufnahme anderer Mineralien.
- ▶ Kalium – für ein gesundes Herz-Kreislaufsystem und andere Körperfunktionen.

Mikromineralien: Mikromineralien sind jene Mineralstoffe, die Ihr Körper in relativ kleinen Mengen benötigt (meist weniger als 100 mg pro Tag). Maximol enthält u.a.:

- ▶ Jod – unterstützt Ihr Hormonsystem.
- ▶ Selen – ein besonders wirkungsvolles Antioxidans, das Ihr Immunsystem unterstützt.
- ▶ Mangan – unterstützt Enzyme mit antioxidierender Wirkung.
- ▶ Kupfer – ein besonders wichtiger Mineralstoff für Vegetarier, der für gesunde Zellen sorgt.
- ▶ Eisen – bringt den Sauerstoff zu den Zellen.
- ▶ Zink – hält Ihre Zellen gesund und stärkt die Immunfunktion.
- ▶ Chrom – hält Blutzucker- und Fettwerte im Lot.
- ▶ Molybdän – unterstützt die Enzymfunktion und unterstützt die Entwicklung des Nervensystems.

Spurenelemente: Spurenelemente sind Mineralstoffe, die Ihr Körper nur in sehr geringfügigen Mengen benötigt (weniger als 1 mg pro Tag), die aber trotzdem eine sehr wichtige Rolle im Stoffwechsel Ihres Körpers spielen. Maximol Solutions hat sich eine unglaublich ergiebige, natürliche Quelle von Mineralstoffen und Spurenelementen zu Nutzen gemacht, nämlich den großen Salzsee in Utah. Und genau diese natürliche Quelle macht den Unterschied im Vergleich zu anderen synthetischen Rezepturen, die auf dem Markt erhältlich sind. Zu den Spurenelementen die in Maximol Solutions erhalten sind, gehören u.a. Silizium, Silber, Lithium, Phosphor, Bor, Gold und Vanadium.

Die vollständige Liste aller in Maximol Solutions enthaltenen Mineralstoffe, finden Sie unter: www.newaysscience.com

ORAC (Oxygen Radical Absorbance Capacity) - Ein durch Industriestandards reglementiertes Verfahren zur Messung der Wirkungskraft von Antioxidantien. Maximol enthält eine speziell zusammengestellte Fruchtmischung mit hohen ORAC- und Phytonährstoffwerten. Dieser spezielle Mix enthält u.a. aus Traubenkernen, Erdbeeren, Orangen und Blaubeeren gewonnen Extrakte, die durch Blaubeer- und Himbeersaftkonzentrate noch verstärkt werden. Die Mannigfaltigkeit dieser Inhaltsstoffe und die verstärkten ORAC-Werte garantieren Ihnen ein breites Antioxidans-Profil.

Aminosäuren – Essentielle Aminosäuren können nicht von Ihrem Körper hergestellt werden und müssen deshalb täglich über die Ernährung aufgenommen werden. Auch die körpereigene Produktion nicht-essentieller Aminosäuren kann nur durch eine ausgeglichene Ernährung garantiert werden. Unsere neue Maximol-Rezeptur enthält einen brandneuen Aminosäuremix, der die anderen Elemente der neuen Formulierung perfekt komplementiert.

Vitamin B – Die Vitamine B2, B3, B6 und Biotin unterstützen die verschiedenen Körperfunktionen und optimieren gleichzeitig die Synergie und Stabilität der Maximol-Rezeptur.

Inulin – Ein wichtiger Inhaltsstoff mit prebiotischen Eigenschaften, der die Aufnahme der in Maximol enthaltenen Nährstoffe erleichtert und sowohl die Darmflora, als auch den Darmtrakt, gesund und fit hält.

Supplement Facts		Nährwertangaben	
Serving Size: 15 ml		Portion: 15 ml	
Servings Per Container: about 33		Portionen pro Flasche: ca. 33	
	Per 100 ml / Pro 100 ml	Per serving / Pro Portion	%RDA ¹
Energy / Brennwert	222 kJ / 53 kcal	33.5 kJ / 8 kcal	
Protein / Eiweiß	0 g	0 g	
Carbohydrate / Kohlenhydrate	13 g	2 g	
Fat / Fett	0 g	0 g	
Riboflavin	1,73 mg	0,26 mg	19%
Niacin	20 mg	3,0 mg	19%
Vitamin B6	2,93 mg	0,44 mg	31%
Iron/Eisen	14 mg	2,1 mg	15%
Zinc/Zink	15,3 mg	2,3 mg	23%
Selenium/Selen	333 mcg	50 mcg	91%
Copper/Kupfer	1,3 mg	0,2 mg	20%
Manganese/Mangan	2,0 mg	0,3 mg	15%
Chromium/Chrom	533 mcg	80 mcg	200%
Molybdenum/Molybdän	599 mcg	90 mcg	180%
Iodine/Jod	500 mcg	75 mcg	50%
Antioxidative fruit extracts/ antioxidativen Fruchtextrakten	273 mg	41 mg	

¹Recommended Daily Amount / Tagesbedarf

