



EIN UMFASSENDES PRODUKT für alle!



#1845 555 ml



#1841 60 ml

MULTI STAR
ist eine ionisierte,
mikrokolloidale
Lösung aus Mineralien,
Spurenelementen,
Vitaminen, Enzymen und
Aminosäuren, angereichert
mit Pflanzenextrakten und
Fruchtkonzentraten.

Bioverfügbarkeit

einzelne
Zutaten

96%



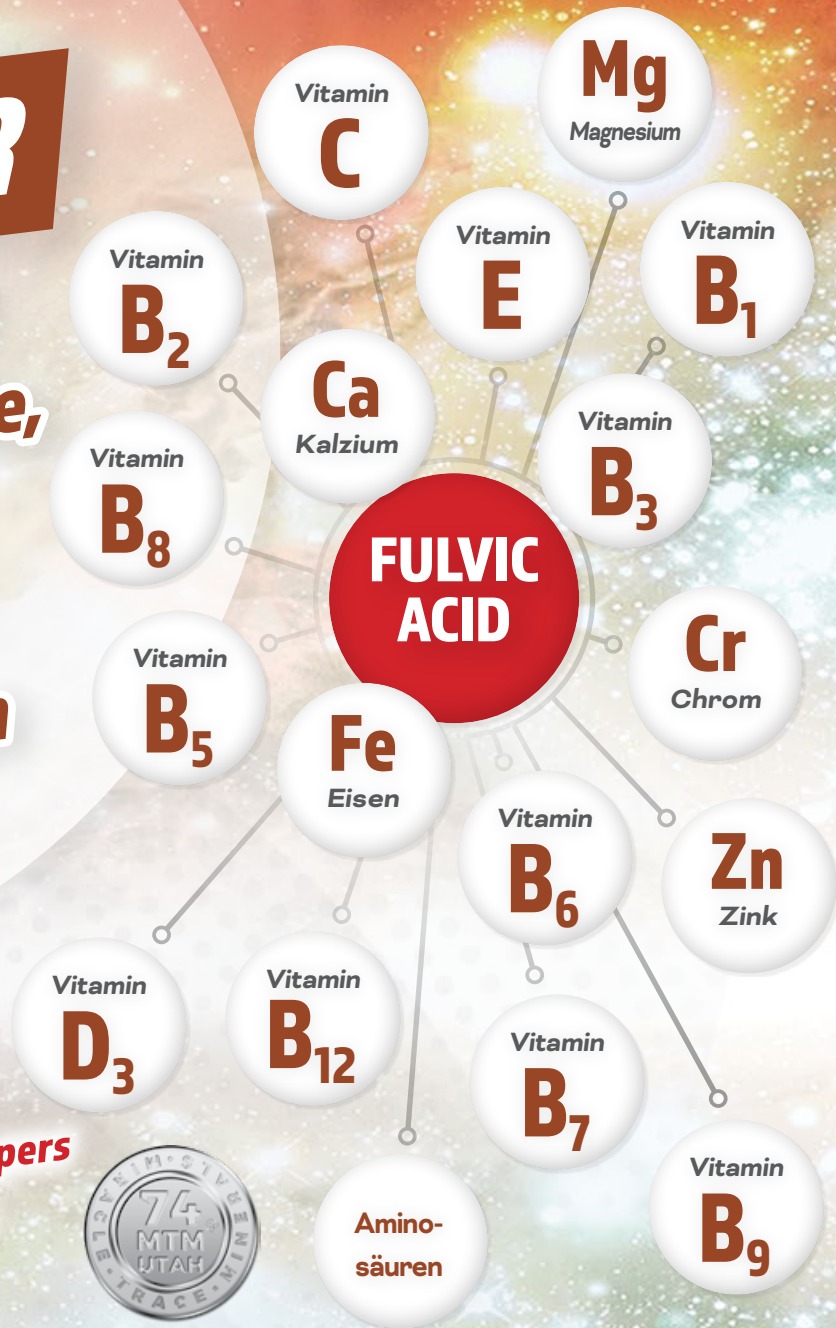
MULTI STAR

**74 Mineralstoffe
und Spurenelemente,
13 Vitamine,
22 Aminosäuren
und 5 Enzymgruppen**

in jeder Dosis

+ hoher Gehalt an Fulvinsäure

- ✓ umfassende Komposition
- ✓ Stärkung der Immunität
- ✓ allgemeine Vitalisierung des Körpers
- ✓ erhebliche Energieeinsparungen



Zusammensetzung 30 ml: Kalzium (Calciumgluconat) 425 mg (53 % NRV), Magnesium (Magnesiumgluconat) 207 mg (55 % NRV), Fulvinsäure 170 mg, Vitamin C (Ascorbinsäure) 170 mg (213 % NRV), Kalium (Kaliumcitrat) 60 mg (3 % NRV), Vitamin B1 (Thiaminhydrochlorid) 17 mg (1,545 % NRV), Vitamin B2 (Riboflavin) 17 mg (1,214 % NRV), Vitamin B3 (Nikotinamid) 17 mg (106 % NRV), Vitamin B5 (Calcium-D-Pantothenat) 17 mg (283 % NRV), Inosit 14 mg, Vitamin B6 (Pyridoxinhydrochlorid) 11 mg (786 % NRV), Zink (Zinkgluconat) 24 mg (240 % NRV), Vitamin B8 (Cholinbitartrat) 7 mg, Vitamin E (D-alpha-Tocopherylacetat) 7 mg (58 % NRV), Eisen (Eisengluconat) 10 mg (71 % NRV), Lutein 6 mg, PABA (para-Aminobenzoesäure) 3,5 mg, Mangan (Manganguconat) 1,1 mg (55 % NRV), Zeaxanthin 1,4 mg, Kupfer (Kupfergluconat) 0,57 mg (57 % NRV), Vitamin A (Retinylpalmitat) 455 µg (57 % NRV), Vitamin B9 (Folsäure) 228 µg (114 % NRV), Vitamin B7 (D-Biotin) 228 µg (456 % NRV), Chrom (Chrompicolinat) 115 µg (288 % NRV), Vitamin B12 (Methylcobalamin) 100 µg (4.000 % NRV), Vitamin K (Phytomenadion) 42 µg (56 % NRV), Jod (Kaliumjodid) 42 µg (28 % NRV), Selen (Natriumselenat) 33 µg (60 % NRV), Vitamin D3 (Cholecalciferol) 11,4 µg (228 % NRV).

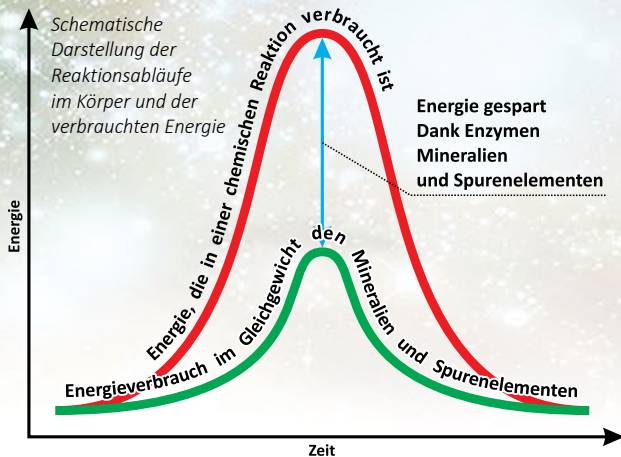
74 MTM aus dem prähistorischen Great Salt Lake in Utah.

Aminosäure-Boost-Mischung (900 mg): L-Leucin, L-Valin, L-Threonin, L-Phenylalanin, L-Isoleucin, L-Hydroxylysin, L-Methionin, L-Histidin, L-Tyrosin, L-Cystein, L-Taurin, L-Carnitin, L-Glutamin. **Super Green Blend (45 mg) Pulver:** Acerolakirsche, Acai, Alfalfa, Aloe Vera, Heidelbeere, Brokkoli, Zitrus-Bioflavonoide, Mandarine, Cranberry, Gingko Biloba, Panax Ginseng, Grüner Tee, Traubenkern, Goji-Beere, Lecithin, Lycopin, Granatapfel, Himbeere, Rote Beete. **Enzyme:** Amylase 36,7 mg, Protease 9,2 mg, Lactase 6,1 mg, Cellulase 1,7 mg, Lipase 0,3 mg.

*NRV - Referenzmengen für die tägliche Zufuhr

Warum Mineralstoffe, Spurenelemente, Vitamine, Enzyme und Aminosäuren?

- ❶ Mineralstoffe und Spurenelemente sind an der Bildung von physiologischen Flüssigkeiten, dem Knochenaufbau, der Übertragung von Nervenimpulsen und der Regulierung des Muskeltonus beteiligt.
- ❷ Vitamine tragen zur Erhaltung der Gesundheit bei, regulieren den Stoffwechsel und ermöglichen biomechanische Prozesse im Körper.
- ❸ Enzyme werden zu Recht als "Funken des Lebens" bezeichnet, da sie bei allen Prozessen im Körper eine bedeutende Rolle spielen. Sie beschleunigen und erleichtern Billionen von biochemischen Reaktionen, die in unserem Körper stattfinden.
- ❹ Aminosäuren bilden die Struktur von Proteinen (jeder lebende Organismus besteht aus Proteinen), sie unterstützen auch die Funktionen von Vitaminen und Mineralstoffen und spielen eine Schlüsselrolle bei der Bestimmung der Einheit des genetischen Codes.



**konzentrierte MTM-Lösung
aus Mineralien und Spurenelementen
aus dem prähistorischen Great Salt Lake in Utah**

Jede Sekunde finden im menschlichen Körper 100 Billionen biochemische Reaktionen statt. Der Energieverbrauch der Zellen ist daher extrem hoch. Bei einer ausgewogenen Menge an Vitaminen, Mineralstoffen, Spurenelementen, Enzymen und Aminosäuren im Körper werden für diese biochemischen Reaktionen nur 50 % der Energie benötigt. Die Inhaltsstoffe des MULTI STAR Produktes speichern es effektiv und speichern es in unserem Körper. Mit MULTI STAR haben wir also mehr Energie, ohne auf beliebte "Energy-Drinks" zurückgreifen zu müssen, wir genießen eine hohe Immunität und Vitalität.

- ✔ **MULTI STAR** ist eine ionisierte Mikrokolloidlösung aus basischen Mineralien, Spurenelementen, Vitaminen, Enzymen, Aminosäuren; alle Inhaltsstoffe sind in ausgewogenen verhältnissen und gewährleisten eine optimale funktion des Körpers.
- ✔ **MULTI STAR** ist angereichert mit Pflanzenextrakten, Fruchtkonzentraten und anderen Substanzen zur Unterstützung des Körpers; Diese hervorragende Zusammensetzung unterstützt die Vitalität, liefert Energie, verbessert die Ausdauer, die Konzentration, unterstützt die Immunität des Körpers und trägt zur Verbesserung der allgemeinen psychischen Gesundheit bei, einschließlich Entspannung und Schlaf.
- ✔ **MULTI STAR** hat eine unglaubliche Absorption von jeweils 96 % Inhaltsstoffe durch den Körper (sog. Bioverfügbarkeit). Diese Aufnahme wird durch eine spezielle Technologie gewährleistet = jedes Mineral wird zusammen mit einem optimalen Trägerstoff in eine Lipidhülle eingeschlossen, die seine hohe Bioverfügbarkeit im Körper gewährleistet.

Meistverkauftes Produkt!



Mineralstoffe, Spurenelemente, Vitamine, Enzyme und Aminosäuren.

Warum sollten wir darüber sprechen, da ihre für das Funktionieren des Körpers benötigte Menge in Mikrogramm und Milligramm ausgedrückt wird?

Sind diese Substanzen wirklich so notwendig?

JA! Sie sind grundlegend!

Das Funktionieren jeder lebenden Zelle auf diesem Planeten hängt von ihrer Versorgung ab. Wenn wir uns unseren Körper als eine große chemische Fabrik vorstellen, die aus 10 Milliarden Zellen besteht, sind die oben genannten Stoffe die Grundbausteine, also Produktionsmaterial. Wenn etwas fehlt oder die Menge einer Substanz nicht ausreicht, gibt es ein Problem und wir fühlen uns schlecht. Wenn uns diese Substanzen vollständig entzogen würden, könnte der Körper nicht richtig funktionieren und würde sich einfach weigern zu gehorchen.

Zunächst einmal ist zu bedenken, dass „unsere Fabrik“ 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche, 365 Tage im Jahr und natürlich wünschte so lange wie möglich arbeitet 😊 Wir sind selbst für deren Effizienz und Funktionsfähigkeit verantwortlich. Es liegt nur an uns, wie lange und in welchem Zustand unser Körper arbeitet, also müssen wir unbedingt darauf achten, wie wir leben, wie wir uns ernähren und was wir unserem Körper zuführen.

Reicht es wirklich nicht, Gemüse und Obst zu essen?

Vor 100-200 Jahren ja, heute leider nicht mehr. Gegenwärtig hilft auch eine richtig ausgewogene Zusammensetzung der Mahlzeiten nicht - sie wird den Gehalt dieser Substanzen teilweise erhöhen, aber sicherlich nicht ihren optimalen Gehalt sicherstellen. Es ist wirklich extrem wichtig, Nahrungsergänzungsmittel von höchster Qualität regelmäßig und systematisch zu verwenden.

JA, man kann sagen, dass die Verwendung von Nahrungsergänzungsmitteln nicht natürlich war und ist, aber wir leben nicht in Zeiten, in denen es eine natürliche und unverarbeitete Umwelt gibt.



- ⚠️ Anbau in großen Gewächshäusern - künstliche Atmosphäre, Beleuchtung; man fängt sogar an, Pflanzen ohne Bodenkontakt zu züchten.
- ⚠️ Die Früchte werden unreif geerntet und während der Lagerung wird ihre Reifung künstlich gehemmt; Gleichzeitig muss daran erinnert werden, dass in den letzten Tagen der Reifung Vitamine in Früchten produziert werden - in so gelagerten Früchten ist fast kein Vitamin C enthalten.
- ⚠️ Den natürlichen Kreislauf in der Landwirtschaft durchbrechen - wir entziehen dem Boden Nährstoffe, aber sie gehen nicht dorthin zurück. Der Boden ist unfruchtbar, ihm fehlen Mineralien, und ohne sie können keine Pflanzen Vitamine produzieren.
- ⚠️ Durch die Entwicklung der Produktion von synthetischen Düngemitteln (Pestizide, Herbizide, Fungizide) vor 70 Jahren werden Obst und Gemüse im Gegenteil zu schlechten und fast giftigen Lebensmitteln 😞
- ⚠️ Wissenschaftliche Untersuchungen, die seit 1985 durchgeführt werden, bestätigen einen stetigen Rückgang des Gehalts an Mineralien und Vitaminen in Lebensmitteln, Obst und Gemüse.
Zum Beispiel:

Der Calciumgehalt in Brokkoli sank um 73 %, in Kartoffeln um 78 %.

Der Gehalt an Vitamin C in Äpfeln sank um 60 %, in Spinat um 65 % und in Erdbeeren um 87 %.

Der Gehalt an Vitamin B6 in Bohnen sank um 77 %, in Bananen um 95 %.

