

CELL MAXIMIZER

Produktebeschreibung

Zur Trainingsunterstützung für Muskel- und Masseaufbau, Glycogeneinlagerung und Zellhydrierung. Enthält einen spezifischen Nährstoffkomplex inklusive dem patentierten VITARGO® zur Maximierung des Zellvolumens durch Creatin-, Glycogen- und Wassereinlagerung. Prallgefüllte Zellen ermöglichen einen optimalen Zellstoffwechsel und sorgen für athletisches und muskulöses Aussehen. Glutamin beschleunigt aufgrund seiner vielfältigen Wirkung die Erholung nach Belastung, unterstützt den Muskelaufbau und die Glycogeneinlagerung. Ribose spielt eine wichtige Rolle im Energiestoffwechsel (ATP-Einlagerung) und die Electrolyte werden für den Nährstofftransport benötigt. Die thermolysierte Hefe und der Hefeextrakt liefern Nucleotide und RNA, die Primärbausteine der Zellsynthese. Sie sind mit den körpereigenen Nucleotiden identisch und lebenswichtig für alle zellulären Prozesse. Bei hartem Training, Infekten oder Verletzungen werden grosse Mengen



Vorteile

- Hochmolekulares VITARGO® mit extrem niedriger Osmolalität
- Creatinmono- und pyruvat aus CreraPure® Qualität
- Nährstofftransport-Matrix

Anwendung

Für den Muskelaufbau von Kraft- und Schnellkraftsportlern.

Täglich 2 Portionen während 6-12 Wochen einnehmen, danach für 4 Wochen Pause. 1. Portion morgens, 2. Portion direkt nach dem Training.

Nicht geeignet für Jugendliche im Wachstum, nicht als Langzeiternährung bestimmt. Gewichtszunahme kann erfolgen. Ausserhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Enthält Hefe.



Zutaten

Gerstenstärkehydrolysat 50% (VITARGO®), Dextrose, Creatin-, L-Glutamin, Zitronensaftpulver, 5 Mineralstoffe (Natrium-, Kaliumcitrat, Calcium-, Magnesiumcarbonat, Chromhefe), Macapulver, Säuerungsmittel (Zitronen-, Apfelsäure), Taurin, Süssungsmittel (Aspartam, Acesulfam K), Nucleotide, Aroma, D-Ribose, Gewürz Bockshornklee, 10 Vitamine, natürliche Tocotrienole, Schwarzer Pfeffer Extrakt.

CELL MAXIMIZER

Aroma / Gebinde / Nährwerte

Orange

Dose 3000 g Pulver

Nährwert	50 g Pulver*	
Energie kJ (kcal)	690 (175)	
Protein	5 g	
Kohlenhydrate	34.5 g	
Fett	0 g	
Mineralstoffe		%ETD*
Calcium	240 mg	30%
Magnesium	120 mg	40%
Kalium	200 mg	--
Natrium	200 mg	--
Chrom	82 µg	--
Aminosäuren		
Glutamin	4000 mg	
Taurin	800 mg	
Weitere		
Creatin(e)	2000 mg	
Ribose	450 mg	

*entspricht einer Tagesration