

BCAA G-FORCE



[Ultimate Growth, Strength And Recovery Formula!]



Innowacyjny matrix BCAA i L-Glutaminy



Kompleksowe wspomaganie dla mięśni



Wysoka koncentracja aminokwasów

TREC NUTRITION®

TREC NUTRITION®

BCAA G-FORCE to preparat zawierający optymalne proporcje aminokwasów rozgałęzionych: L-Leucyny, L-Waliny i L-Izoleucyny oraz wysoką dawkę mikrodrobnoziarnianej L-Glutaminy. Składniki te nasilają przebieg procesów anabolicznych (budowy), umożliwiając szybki przyrost czystej tkanki mięśniowej. Aminokwasy BCAA i L-Glutamina wykazują wyjątkowo silne działanie antykataboliczne, przez co znacząco przyspieszają regenerację mięśni. **BCAA G-FORCE** zwiększa siłę i wydolność podczas ciężkich i długotrwałych ćwiczeń oraz zapobiega objawom przemęczenia i przetrenowania.

SPOSÓB UŻYCIA

Jednorazową porcję preparatu 4–6 kapsułek lub dla wersji w proszku 10 g (1,5 miarki) popić 300 ml wody. W zależności od zapotrzebowania stosować 1–2 porcji dziennie. Nie zaleca się rozpuszczania produktu. **W dni treningowe:** 1 porcja 30 min. przed treningiem, 1 porcja bezpośrednio po treningu. **W dni nietreningowe:** 1 porcja rano po przebudzeniu, 1 porcja przed snem.

OPAKOWANIA



SMAKI

Juicy Lemonade,
Sweet Orange



SKŁADY I TABELY

EN PL DE FR ES SE NL IT CZ RU

Nutrition facts/Skład/Zusammensetzung/Composition/Composición/ Näringsinnehåll/Inhoud/Composizione/Složení/Состав	POWDER			CAPSULES			
	per/100g	per/20g	per/10g	per/100g	per/12 cap.*	per/6 cap.*	per/4 cap.*
Energy value/Wartość energetyczna/Energiewert/Valeur énergétique/Valor energético/ Energj/Energiewaarde/Valore energetico/Energetická hodnota/Энергетическая ценность	354 kJ/ 85 kcal	72 kJ/ 17 kcal	36 kJ/ 9 kcal	193 kJ/ 46 kcal	30 kJ/ 7 kcal	15 kJ/ 4 kcal	10 kJ/ 2 kcal
Nutrition value/Wartość odżywcza/Nährwert/Valeur nutritionnelle/Valor nutricional/ Näringsvärde/Voedingswaarde/Valore nutritivo/Nutriční hodnota/Питательная ценность							
Proteins/Białko/Eiweiß/Protéines/Proteínas/Protein/Eiwit/Proteine/Bilkoviny/Протеины	0,00 g	0,00 g	0,00 g	11,54 g	1,80 g	0,90 g	0,60 g
Carbohydrates/Weglowodany/Kohlenhydrate/Glucides/Carbohidratos/Kolhydrater/ Koolhydraten/Carboidrati/Sacharidy/Углеводы	21,14 g	4,28 g	2,14 g	0,00 g	0,00 g	0,00 g	0,00 g
Fat/Tłuszcz/Fett/Lipides/Grasas/Fett/Vet/Grassi/Tuky/Жиры	0,00 g	0,00 g	0,00 g	0,00 g	0,00 g	0,00 g	0,00 g
Active ingredients/Składniki aktywne/Wirkstoffe/Ingrédients actifs/Componentes activos/ Aktiva ämnen/Actieve ingrediënten/Ingredienti attivi/Aktivní složky/Активные компоненты							
Branched Chain Amino Acids (L-Leucine, L-Valine, L-Isoleucine)/ Aminokwasy Rozgałęzione (L-Leucyna, L-Walina, L-Izoleucyna)/ Verzweigtkettige Aminosäuren (L-Leucin, L-Valin, L-Isoleucin)/ Acides Aminés Ramifiés (L-Leucine, L-Valine, L-Isoleucine)/ Aminoácidos Ramificados (L-Leucina, L-Valina, L-Isoleucina)/ Grenade Aminosyror (L-Leucin, L-Valin, L-Isoleucin)/ Vertakte Aminosyren (L-Leucine, L-Valine, L-Isoleucine)/ Aminoacidi Ramificati (L-Leucina, L-Valina, L-Isoleucina)/ Rozvětvené Aminoxyseřiny (L-Leucinu, L-Valinu, L-Izoleucinu)/ Розгалужені Амінокислоти (Л-Лейцина, Л-Валіна, Л-Ізолейцина)	50,00 g	10,00 g	5000,00 mg	63,08 g	9840,00 mg	4920,00 mg	3280,00 mg
L-Glutamine/L-Glutamina/L-Glutamin/L-Glutamine/L-Glutamina/ L-Glutamin/L-Glutamine/L-Glutamina/L-Glutamin/Л-Глутамин	20,00 g	4,00 mg	2000,00 mg	25,38 g	3960,00 mg	1980,00 mg	1320,00 mg

SKŁADNIKI DODATKOWE: Proszek: maltodekstryny – nośnik, kwas cytrynowy – regulator kwasowości, sukraloza – substancja słodząca, beta karoten – barwnik. Aromat: aromat pomarańczowy dla smaku pomarańczowego (Sweet Orange), aromat cytrynowy dla smaku cytrynowego (Juicy Lemonade). **Kapsułki:** stearynian magnezu – substancja przeciwbrylająca, żelatyna – otoczka kapsułki.

OSTRZEŻENIA: Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Produkt nie może być stosowany jako substytut różnorodnej diety. Preparat nie jest przeznaczony dla dzieci, kobiet w ciąży oraz karmiących. **SPOSÓB PRZECHOWYWANIA:** Przechowywać w suchym pomieszczeniu, w zamkniętym opakowaniu, w temp. 15–25 °C, w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

Niezależnie od tego jak często ćwiczysz, Twoje mięśnie wymagają dodatkowego wsparcia i ochrony. Podejdź do tematu suplementacji tak samo profesjonalnie jak poważnie traktujesz każdy trening. Zadbaj o pełną regenerację swoich mięśni i dostarcz im składników odżywczych niezbędnych do wzrostu! Przedstawiamy udoskonaloną recepturę matrixu najważniejszych aminokwasów wysiłkowych. **BCAA G-FORCE** to jedyny w swoim rodzaju uniwersalny preparat łączący zalety suplementacji aminokwasów rozgałęzionych (BCAA) i L-Glutaminy. **BCAA G-FORCE** teraz również w wygodnych w użyciu kapsułkach KING SIZE!

FORMUŁA DO ZADAŃ SPECJALNYCH

BCAA G-FORCE to niezwykle efektywna formuła, która kompleksowo wspomaga wzrost i regenerację mięśni. Połączenie najważniejszych aminokwasów o działaniu anabolicznym i antykatabolicznym w jednym produkcie intensywnie stymuluje proces syntezy białek mięśniowych i hamuje ich degradację podczas długich i intensywnych treningów. **BCAA G-FORCE** zwiększa bilans azotowy komórek mięśniowych, a także wydzielanie najważniejszych hormonów o działaniu anabolicznym. Systematyczne stosowanie preparatu przyspiesza budowanie najwyższej jakości masy mięśniowej, a także przyczynia się do poprawy wszystkich parametrów wysiłkowych. **BCAA G-FORCE** ogranicza objawy zmęczenia, hamuje rozpad białek mięśniowych i zapobiega przetrenowaniu, niezależnie od rodzaju uprawianej dyscypliny sportowej.

AMINOKWASY NIEZBĘDNE DLA MIĘŚNI

BCAA G-FORCE zawiera wysokie dawki aminokwasów o rozgałęzionych łańcuchach bocznych (BCAA) i L-Glutaminy, które wspólnie stanowią blisko 70% suchej masy mięśniowej. Odpowiednio wysoka podaż L-Leucyny, L-Izoleucyny, L-Waliny i L-Glutaminy jest kluczowym czynnikiem warunkującym efektywną regenerację organizmu. Te 4 niezwykle ważne aminokwasy umożliwiają mięśniom ciągłą adaptację do wrastających obciążeń treningowych. Liczne badania naukowe sugerują, że najbardziej efektywna jest suplementacja wolnymi aminokwasami BCAA i L-Glutaminą. Dzięki podaniu ich w czystej formie organizm nie traci czasu na trawienie i niemal natychmiast docierają one do mięśni, gdzie aktywnie stymulują procesy wzrostowe. **BCAA G-FORCE** to preparat stanowiący połączenie tylko krystalicznie czystych, wolnych aminokwasów rozgałęzionych i mikrorozdrobnionej L-Glutaminy. Zastosowanie najwyższej jakości surowców gwarantuje maksymalną wchłanianość i biodostępność oraz szybkość działania.

ENERGIA I WYTRZYMAŁOŚĆ

Zawarte w **BCAA G-FORCE** aminokwasy rozgałęzione są niezwykle istotnym składnikiem odżywczym, wspomagającym utrzymanie wysokiej intensywności ćwiczeń. W trakcie ciężkich treningów stopniowo spada ilość podstawowych substratów energetycznych. Po wyczerpaniu zapasów glukozy następuje intensyfikacja procesów katabolicznych prowadząca do redukcji aminokwasów rozgałęzionych budujących mięśnie. Dodatkowa suplementacja aminokwasami BCAA nie tylko chroni własne białka mięśniowe przed niszczeniem, ale także dodaje energii. **BCAA G-FORCE** poprawia wydolność, zwiększa zapasy siły mięśniowej oraz hamuje negatywne skutki procesów katabolicznych co pozwala trenować dłużej i intensywniej.

SZYBKA I SKUTECZNA REGENERACJA

BCAA G-FORCE to preparat który znacząco przyspiesza pełną regenerację potreningową. Zawarte w nim wolne formy aminokwasów BCAA i L-Glutaminy podane bezpośrednio po treningu natychmiast rozpoczynają kaskadę procesów prowadzących do odbudowy powstałych w trakcie ćwiczeń mikrourazów mięśniowych. **BCAA G-FORCE** błyskawicznie hamuje katabolizm potreningowy, a dostarczając niezbędnych składników budulcowych stwarza optymalne warunki dla procesów anabolicznych. **BCAA G-FORCE** błyskawicznie stymuluje syntezę białek mięśniowych, czego efektem jest nie tylko szybka regeneracja, ale także stały i stabilny przyrost czystej masy mięśniowej.

KOMU POLECANY JEST PREPARAT?

BCAA G-FORCE to uniwersalny matrix aminokwasowy polecany dla wszystkich sportowców, w szczególności dyscyplin siłowych, szybkościowo-siłowych i wytrzymałościowych. Jego suplementacja wspomaga rozwój podstawowych cech wysiłkowych i zwiększa możliwości regeneracyjne organizmu. Stosowany przed treningiem zabezpiecza przed katabolizmem i zwiększa zasoby energetyczne organizmu, a po jego zakończeniu intensywnie stymuluje wzrost i regenerację włókien mięśniowych.