

Link do produktu: <https://centrumkulturystryki.pl/hyper-mass-6800-g-smaki-czekoladowe-biotech-p-5277.html>



Hyper Mass 6800 g. Smaki Czekoladowe - Biotech

Cena **399,00 zł**

Czas wysyłki **24 godziny**

Numer katalogowy **20315**

Opis produktu

Hyper Mass 6800 g. Smaki Czekoladowe - Biotech

Koktajl w proszku z węglowodanami, białkiem oraz kreatyną, z dużą ilością błonnika pokarmowego, bez dodanego cukru.

- TriCarbo Matrix: Trzy różne źródła węglowodanów o różnym indeksie glikemicznym
- Protein Blend: Trzy różne źródła białka
- Z mikronizowanym monohydratem kreatyny
- Bez dodanego cukru*
- Błonnik pokarmowy
- Duża zawartość białka

* Produkt zawiera naturalnie występujące cukry.

Hyper Mass jest doskonałym wyborem dla tych, którzy uwielbiają budowanie masy, ponieważ ilość kalorii niezbędnych do wzrostu może być teraz suplementowana dzięki produktowi składającemu się ze starannie dobranych składników.

Tricarbo Matrix jest kompleksem trzech różnych węglowodanów o różnych wskaźnikach glikemicznych. I to wszystko bez dodatkowego cukru*!

Protein Blend składa się z trzech składników białkowych o różnej szybkości wchłaniania, dlatego dostarcza ci źródła białka niezbędne do budowania masy mięśniowej.

Dla zrównoważonej zawartości składników odżywczych każda porcja zawiera 1.4 g tłuszczu.

Ale to nie wszystko, ponieważ Hyper Mass zawiera ponad 3.25 g mikronizowanego (mniejsze cząsteczki) monohydratu kreatyny, który charakteryzuje się bardziej korzystnymi cechami niż tradycyjny monohydrat kreatyny.

1 porcja (65 g):

- 254 kcal
- białko: 20g
- węglowodany: 38 g
 - z czego naturalnie występujące cukry 4.9 g
- błonnik: 5.4 g
- tłuszcz: 1.4 g
- mikronizowany monohydrat kreatyny: 3.25 g
 - z czego kreatyna: 2.9 g

Polecamy Hyper Mass:

- Zarówno mężczyznom jak i kobietom
- Dla wsparcia regeneracyjnego mięśni po treningu
- Dla zwiększenia masy ciała i masy mięśniowej
- Do pokrycia dodatkowego zapotrzebowania na kalorie

TriCarbo Matrix jest idealnym kompleksem węglowodanów bez dodatkowego cukru!

Przyjmowanie dodatkowych kalorii jest niezbędne w okresie budowania masy a osiągnąć to można najczęściej poprzez zwiększenie konsumpcji węglowodanów i białek. Oprócz zwiększenia ilości, jakość składników odżywczych także ma wielkie znaczenie.

W świetle tych potrzeb stworzyliśmy TriCarbo Matrix, który zawiera maltodekstrynę, która charakteryzuje się wysokim indeksem glikemicznym, a także duże ilości błonnika w postaci inuliny o niskim indeksie glikemicznym. Zawiera on także skrobię kukurydzianą, która jest nowoczesnym i szeroko stosowanym źródłem węglowodanów.

Ta złożona formuła węglowodanowa, jest idealna dla pokrycia zapotrzebowania na energię dla masy mięśniowej - to wszystko bez dodanego cukru*.

Protein Blend: koncentrat białka serwatkowego, kazeinian wapnia, izolat białka serwatki.

Protein Complex składa się z trzech składników białkowych o różnej szybkości wchłaniania, które w związku z wysoką wartością biologiczną są doskonałym źródłem białka w czasie budowania masy.

Zbilansowana kompozycja składników odżywczych dla rozbudowy masy mięśniowej.

Bardzo ważne, by produkt wspomagający budowanie masy mięśniowej zawierał w odpowiednich proporcjach wszystkie trzy składniki pokarmowe i Hyper Mass spełnia to wymaganie: wraz z dużą zawartością białka, wśród składników znajdują się także węglowodany i tłuszcze.

Mikronizowany monohydrat kreatyny

Kreatyna jest makrocząsteczką składającą się z trzech aminokwasów (glicyny, metioniny, argininy); podnosi ona wydajność fizyczną podczas krótkich, powtarzających się ćwiczeń o dużej intensywności

Podobnie jak wszystkie produkty BioTechUSA, Hyper Mass składa się z bezpiecznych i starannie dobranych składników.

*Produkt zawiera naturalnie występujące cukry.

SMAKI: waniliowy, czekoladowy, karmelowo-cappuccino, truskawki

WIELKOŚĆ OPAKOWANIA: 65 g (1 porcja), 1000 g (15 porcji), 2270 g (34 porcji), 4000 g (61 porcji)

ZAŁECANE STOSOWANIE: wymieszać jedną porcję (65 g = ok. 2 płaskie miarki = ok. 4 czubate łyżki) produktu z 450 ml wody, najlepiej używając shakera. W dni treningowe spożywać 1 porcję rano i 1 porcję bezpośrednio po treningu. W dni bez treningu spożywać 1 porcję rano i 1 porcję wieczorem. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia! Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

SMAK: czekoladowy: maltodekstryna 51%, koncentrat białka serwatki (z mleka), inulina 7%, kakao w proszku o obniżonej zawartości tłuszczu, natywna kukurydza woskowa 5%, mikronizowany monohydrat kreatyny 5%, kazeinian wapnia (zawiera mleko), substancja zagęszczająca (guma celulozowa), aromaty, emulgator: lecytyny (soja), izolat białka serwatki (zawiera mleko), sól, substancja słodząca (sukraloza).

SMAK: waniliowy: maltodekstryna 54%, koncentrat białka serwatki (z mleka), inulina 7%, natywna kukurydza woskowa 5%, mikronizowany monohydrat kreatyny 5%, kazeinian wapnia (zawiera mleko), substancja zagęszczająca (guma celulozowa), aromaty, emulgator: lecytyny (soja), izolat białka serwatki (zawiera mleko), sól, substancja słodząca (sukraloza), barwnik (tartrazyna)¹.

SMAK: truskawkowy: maltodekstryna 53%, koncentrat białka serwatki (z mleka), inulina 7%, natywna kukurydza woskowa

5%, mikronizowany

monohydrat kreatyny 5%, kazeinian wapnia (zawiera mleko), substancja zagęszczająca (guma celulozowa), aromaty, kwas (kwas cytrynowy), emulgator: lecytyny (soja), sól, izolat białka serwatki (zawiera mleko), substancja słodząca (sukraloza), barwnik (Czerwień Allura AC)¹.

SMIAK: karmelowego cappuccino: maltodekstryna 53%, koncentrat białka serwatki (z mleka), inulina 7%, natywna kukurydza woskowa 5%, mikronizowany monohydrat kreatyny 5%, kazeinian wapnia (zawiera mleko), kakao w proszku o obniżonej zawartości tłuszczu, aromaty, substancja zagęszczająca (sól sodowa karboksymetylocelulozy), emulgator: (lecytyny (soja), sól, izolat białka serwatki (z mleka), substancja słodząca (sukraloza).

SMIAK: orzechowy: maltodekstryna 51%, koncentrat białka serwatki (z mleka), inulina 7%, kakao w proszku o obniżonej zawartości tłuszczu, natywna kukurydza woskowa 5%, mikronizowany monohydrat kreatyny 5%, kazeinian wapnia (zawiera mleko), substancja zagęszczająca (sól sodowa karboksymetylocelulozy), emulgator (lecytyny (soja), aromaty, sól, izolat białka serwatki (z mleka), substancja słodząca (sukraloza).

¹ Tartrazyna, Czerwień Allura AC: może mieć szkodliwy wpływ na aktywność i skupienie uwagi u dzieci.

Możliwa obecność mleka, jaj, glutenu, soi, skorupiaków, dwutlenku siarki i orzechów.

Wartość odżywcza [1 porcja: 65 g, Ilość porcji w opakowaniu produktu: 104, Dzienna porcja: 2 porcje (130 g)] w 100 g/65 g/130 g: Wartość energetyczna [1656 kJ/391 kcal (20% RWS**)]/[1076 kJ/254 kcal (13% RWS**)]/[2152 kJ/508 kcal (25% RWS**)], Tłuszcz 2,2 g (3% RWS**)/1,4 g (2% RWS**)/2,9 g (4% RWS**), - w tym kwasy tłuszczowe nasycone 1,2 g (6% RWS**)/0,78 g (4% RWS**)/1,6 g (8% RWS**), Węglowodany 58,5 g (23% RWS**)/38 g (15% RWS**)/76 g (29% RWS**), -w tym cukry 7,6 g (8% RWS**)/4,9 g (5% RWS**)/9,9 g (11% RWS**), Błonnik 8,3 g (RWS***)/5,4 g (RWS***)/11 g (RWS***), Białko 30 g (60% RWS**)/20 g (40% RWS**)/39 g (78% RWS**), Sól 1 g (17% RWS**)/0,65 g (11% RWS**)/1,3 g (22% RWS**). **RWS: dzienna referencyjna wartość spożycia. Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ/ 2000 kcal). ***RWS nie zostało ustalone. Zawiera naturalnie występujące cukry. Bez dodatku cukrów. Produkt bezglutenowy, zgodnie z rozporządzeniem Komisji Europejskiej. Zawartość składników w 65 g (1 porcja)/130 g (dzienna porcja): mikronizowany monohydrat kreatyny 3,25 g /6,5 g, - w tym kreatyna 2,9 g/ 5,7 g.

NAJLEPIEJ SPOŻYĆ PRZED: (dzień/miesiąc/rok) NR PARTII: patrz na tyle opakowania w białym polu.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA: Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci! Przechowywać szczelnie zamknięte, w chłodnym i suchym miejscu!

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Smak: Chocolate / Czekolada