

Link do produktu: <https://hurt.atleta.pl/mrbig-whey-protein-500g-naturalny-p-203.html>



Mr.Big Whey protein 500g Naturalny

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

Mr.Big Whey Protein to najwyższej jakości odżywka wysokobiałkowa, zawierająca koncentrat białka serwatkowego, cechujący się bardzo łatwą przyswajalnością. Stosowanie odżywek białkowych powinno być ściśle związane z podstawową dietą zawodnika i stanowić uzupełnienie ilości białka w pożywieniu do pożądanej wielkości (w przypadku kulturystów ok. 2g na 1kg wagi).

Dzięki odżywkom można dość precyzyjnie regulować proporcje białek i węglowodanów w diecie, przy treningu budującym masę mięśniową. Odżywki wysokobiałkowe wykorzystywane są także w procesach redukcji wagi, a także w stanach pourazowych i rekonwalescencji po zabiegach, itp. **Mr.Big Whey Protein** zawiera całe spektrum aminokwasów, w tym zwiększoną zawartość aminokwasów rozgałęzionych (BCAA), a także glutaminę. Wskazany jakoszybkieźródło białkapo treningu.

Mr. BIG to jedna z najlepszych i najpopularniejszych marek na wymagającym rynku niemieckim. Należy do concernu MTL Power Food produkującego odżywki dla kilkunastu marek z całego świata, w tym także dla czołowych Firm amerykańskich. Istnieje od 1987 , dysponuje w związku z tym ogromnym doświadczeniem w produkcji suplementów i odżywek dla sportowców. Wszystkie produkty Mr. Big wytwarzane są w Niemczech zgodnie z najbardziej rygorystycznymi wymogami jakościowymi obowiązującymi w tym kraju. Firma posiada rozległą sieć dystrybucji na całą Europę.

Kraje w których dostępne są produkty Mr. Big to: Niemcy, Holandia, Belgia, Austria, Szwajcaria, Włochy, Hiszpania, Słowenia, Dania, Szwecja, Norwegia, Słowacja, Czechy, Rosja. Teraz, dzięki firmie Atleta Łódź, do tego grona dołączyła również Polska. Produkty Mr. Big gwarantują najwyższą jakość, adekwatną do tej jakości uczciwą cenę oraz asortyment dostosowany do potrzeb każdego klienta. Ich jakość, czystość i receptury ustalają najlepsi niemieccy specjaliści w zakresie żywienia, farmacji i biochemii.

Każda partia kontrolowana i zatwierdzana jest przez Lebensmittelüberwachung - niemieckie służby sanitarne, oraz sprawdzana przez chemików. Wtedy otrzymuje świadectwo jakości i dopuszczenia do sprzedaży. Wyjątkowo rygorystyczne niemieckie wymogi sanitarne powodują, że możemy zagwarantować, że odżywki i suplementy Mr. Big są wolne od zanieczyszczeń, prohormonów i środków dopingujących.

Odżywki i suplementy Mr.Big wytwarzane są w największych i najbardziej renomowanych niemieckich zakładach produkcyjnych ANONA (www.anona.de)Wszystkie produkty produkowane są zgodnie z wymaganiami stawianymi produktom farmaceutycznym, oraz zgodnie ze standardami jakości PHARMA-NIVEA , International Food Standard (IFS), ISO 9001 : 2000, HACCP : Hazzard Analysis Critical Control Point System, GMP.

Skład

Składniki: koncentrat białka serwatki, substancje zagęszczające: guma guar iksantan, substancje słodzące: (sacharyna, cyklamian sodu, acesulfam K), witamina C, niacyna, witaminaE, kwas pantotenowy, witamina B6, witamina B2, witamina B1,kwas foliowy, biotylna, witamina B12, aromat i substancje smakowe

Wartość energetyczna:	100 g: 1603 kJ (383 kcal)	w porcji 30 g: 1074 kJ (257 kcal)
------------------------------	------------------------------	--------------------------------------

Wartość odżywcza:	w 100 g:	w porcji 30 g:
Białko	80,0 g	24,0 g
- w tym BCAA	16,0 g	4,8 g
Węglowodany	3,7 g	1,1 g
Tłuszcze	1,7 g	0,51 g
Witamina C	180 mg	54 mg
Niacyna	54,0 mg	16,2 mg
Witamina E	30,0 mg	9 mg
Kwas pantotenowy	18,0 mg	5,4 mg
Witamina B6 (Niacyna)	6,0 mg	1,8 mg
Witamina B2 (Ryboflawina)	4,8 mg	1,44 mg
Witamina B1 (Tiamina)	4,2 mg	1,26 mg
Kwas foliowy	600 µg	180 µg
Biotyna	450 µg	135 µg
Witamina B12	3,0 µg	0,90 µg

Przechowywać w suchym pomieszczeniu w temperaturze do 25 st. C, w zamkniętym opakowaniu.

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Suplement diety, nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Informacje alergiczne: wyprodukowano w zakładzie przetwarzającym gluten, laktozę, soję oraz białka jaj.

Sposób użycia

Sposób spożycia: 2-3x dziennie 30g (ok. 3 łyżki stołowe) zmieszać w 200-250 ml wody lub mleka.