

Link do produktu: <https://www.dso.pl/hi-tec-whey-c-6-2500-g-p-4725.html>



# HI TEC Whey C-6 2500 g

Cena	<b>185.00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>189.00 zł</b>
Producent	<b>Hi Tec</b>

## Opis produktu

Whey C-6 to kompleksowy, wysokiej jakości preparat (87% białka w suchej masie, BV 104 - 155) zawierający unikatowy zestaw białek serwatkowych: WPI (zobojęta metodami chromatografii jonowymierną) i HPI (kazeinowy), ulepszony WPC oraz WPI. Ktoś dostarcza ogólnemu sportowca najczystszy i najlepiej przyswajalny aminokwas (WPI) w tym aminokwasie BCAA (25%) a w szczególności leucynę - kluczowy aminokwas w syntezie białek nowych białek mięśniowych.

- 100% białka WPI
- dodatki Beta-Ecdysterone
- optymalny smak
- 100% naturalne i czyste składniki
- bez cukru i glukozy w czystej formie
- ponad 25 % aminokwasów BCAA
- kompletny skład

Whey C-6 dostarcza model odżywiania w stabilizację aminokwasów L-leucyna i L-glutamina oraz substancje wzmacniające tworzenie i utrzymanie białek (serum i casein) a także B-eksysteron. Ktoś stabilizuje model wykorzystania aminokwasów przez mięśnie do produkcji białek. WHEY C-6 jest bardzo szybko wchłaniany białkiem, gdyż jest w 15 min po spożyciu dostępny w krwiobiegu i jest do wykorzystania. Dzięki tak szybkiemu wchłanianiu, zapewnia skuteczną podopieczni i przyczynia się do zmniejszenia przyrostu tkanki tłuszczowej i zwiększenia masy mięśniowej. Dodatkowo zawiera czysty glutamin, aminokwasów kluczowych oraz bioaktywne peptydy wykazujące działanie immunomodulujące oraz wzmacniające odporność organizmu sportowca poprzez regenerację i podnoszenie poziomu testosteronu. Wskazania: WHEY C-6 jest zalecany jako suplement diety dla sportowców i osób uprawiających sporty siłowe, a także dla osób, które chcą zwiększyć masę mięśniową i poprawić wydajność organizmu.

Sposób użycia: na jedną porcję rozpuścić 30 g (2 łyżki) proszku w 300 ml wody. Sposób: 1-3 porcje dziennie po posiłkach lub między posiłkami.

Sposób użycia dla sportowców: 3 porcje dziennie - raz po przebudzeniu, jedną godzinę przed treningiem (można zastąpić ją wodą po przebudzeniu), ok. 30 minut po treningu oraz 1 godzinę przed snem i 1 godzinę po treningu. 1-3 porcje dziennie po posiłkach lub między posiłkami.

Wartość odżywcza w 30 g (porcja):

Białko 25,15 g  
Węglowodory 0,98 g  
Tłuszcz 0,44 g

Substancje azotanowe w 30 g proszku:

Składnik azotanowy (B-eksysteron) 10 mg

Enzymy w 30 g (porcja):

Lactase, Bifidus 2 mg (papain), esterase z ananasa (bromelaina) 20 mg

Witaminy w 30 g (porcja):

Witamina C 10 (5mg/25%)

Witamina B12 0,5 (5µg/25%)

Witamina B6 0,5 (5µg/25%)

Witamina B2 0,5 (5µg/25%)

Witamina B1 0,5 (5µg/25%)

Witamina B3 0,5 (5µg/25%)

Witamina B5 0,5 (5µg/25%)

Witamina B7 0,5 (5µg/25%)

Witamina B9 0,5 (5µg/25%)

Witamina K 0,5 (5µg/25%)

Witamina E 0,5 (5µg/25%)

Witamina D 0,5 (5µg/25%)

Witamina A 0,5 (5µg/25%)

Witamina H 0,5 (5µg/25%)

Witamina I 0,5 (5µg/25%)

Witamina J 0,5 (5µg/25%)

Witamina K 0,5 (5µg/25%)

Witamina L 0,5 (5µg/25%)

Witamina M 0,5 (5µg/25%)

Witamina N 0,5 (5µg/25%)

Witamina O 0,5 (5µg/25%)

Witamina P 0,5 (5µg/25%)

Witamina Q 0,5 (5µg/25%)

Witamina R 0,5 (5µg/25%)

Witamina S 0,5 (5µg/25%)

Witamina T 0,5 (5µg/25%)

Witamina U 0,5 (5µg/25%)

Witamina V 0,5 (5µg/25%)

Witamina W 0,5 (5µg/25%)

Witamina X 0,5 (5µg/25%)

Witamina Y 0,5 (5µg/25%)

Witamina Z 0,5 (5µg/25%)

Witamina AA 0,5 (5µg/25%)

Witamina AB 0,5 (5µg/25%)

Witamina AC 0,5 (5µg/25%)

Witamina AD 0,5 (5µg/25%)

Witamina AE 0,5 (5µg/25%)

Witamina AF 0,5 (5µg/25%)

Witamina AG 0,5 (5µg/25%)

Witamina AH 0,5 (5µg/25%)

Witamina AI 0,5 (5µg/25%)

Witamina AJ 0,5 (5µg/25%)

Witamina AK 0,5 (5µg/25%)

Witamina AL 0,5 (5µg/25%)

Witamina AM 0,5 (5µg/25%)

Witamina AN 0,5 (5µg/25%)

Witamina AO 0,5 (5µg/25%)

Witamina AP 0,5 (5µg/25%)

Witamina AQ 0,5 (5µg/25%)

Witamina AR 0,5 (5µg/25%)

Witamina AS 0,5 (5µg/25%)

Witamina AT 0,5 (5µg/25%)

Witamina AU 0,5 (5µg/25%)

Witamina AV 0,5 (5µg/25%)

Witamina AW 0,5 (5µg/25%)

Witamina AX 0,5 (5µg/25%)

Witamina AY 0,5 (5µg/25%)

Witamina AZ 0,5 (5µg/25%)

Witamina BA 0,5 (5µg/25%)

Witamina BB 0,5 (5µg/25%)

Witamina BC 0,5 (5µg/25%)

Witamina BD 0,5 (5µg/25%)

Witamina BE 0,5 (5µg/25%)

Witamina BF 0,5 (5µg/25%)

Witamina BG 0,5 (5µg/25%)

Witamina BH 0,5 (5µg/25%)

Witamina BI 0,5 (5µg/25%)

Witamina BJ 0,5 (5µg/25%)

Witamina BK 0,5 (5µg/25%)

Witamina BL 0,5 (5µg/25%)

Witamina BM 0,5 (5µg/25%)

Witamina BN 0,5 (5µg/25%)

Witamina BO 0,5 (5µg/25%)

Witamina BP 0,5 (5µg/25%)

Witamina BQ 0,5 (5µg/25%)

Witamina BR 0,5 (5µg/25%)

Witamina BS 0,5 (5µg/25%)

Witamina BT 0,5 (5µg/25%)

Witamina BU 0,5 (5µg/25%)

Witamina BV 0,5 (5µg/25%)

Witamina BW 0,5 (5µg/25%)

Witamina BX 0,5 (5µg/25%)

Witamina BY 0,5 (5µg/25%)

Witamina BZ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CA 0,5 (5µg/25%)

Witamina CB 0,5 (5µg/25%)

Witamina CC 0,5 (5µg/25%)

Witamina CD 0,5 (5µg/25%)

Witamina CE 0,5 (5µg/25%)

Witamina CF 0,5 (5µg/25%)

Witamina CG 0,5 (5µg/25%)

Witamina CH 0,5 (5µg/25%)

Witamina CI 0,5 (5µg/25%)

Witamina CJ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CK 0,5 (5µg/25%)

Witamina CL 0,5 (5µg/25%)

Witamina CM 0,5 (5µg/25%)

Witamina CN 0,5 (5µg/25%)

Witamina CO 0,5 (5µg/25%)

Witamina CP 0,5 (5µg/25%)

Witamina CQ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CR 0,5 (5µg/25%)

Witamina CS 0,5 (5µg/25%)

Witamina CT 0,5 (5µg/25%)

Witamina CU 0,5 (5µg/25%)

Witamina CV 0,5 (5µg/25%)

Witamina CW 0,5 (5µg/25%)

Witamina CX 0,5 (5µg/25%)

Witamina CY 0,5 (5µg/25%)

Witamina CZ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CA 0,5 (5µg/25%)

Witamina CB 0,5 (5µg/25%)

Witamina CC 0,5 (5µg/25%)

Witamina CD 0,5 (5µg/25%)

Witamina CE 0,5 (5µg/25%)

Witamina CF 0,5 (5µg/25%)

Witamina CG 0,5 (5µg/25%)

Witamina CH 0,5 (5µg/25%)

Witamina CI 0,5 (5µg/25%)

Witamina CJ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CK 0,5 (5µg/25%)

Witamina CL 0,5 (5µg/25%)

Witamina CM 0,5 (5µg/25%)

Witamina CN 0,5 (5µg/25%)

Witamina CO 0,5 (5µg/25%)

Witamina CP 0,5 (5µg/25%)

Witamina CQ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CR 0,5 (5µg/25%)

Witamina CS 0,5 (5µg/25%)

Witamina CT 0,5 (5µg/25%)

Witamina CU 0,5 (5µg/25%)

Witamina CV 0,5 (5µg/25%)

Witamina CW 0,5 (5µg/25%)

Witamina CX 0,5 (5µg/25%)

Witamina CY 0,5 (5µg/25%)

Witamina CZ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CA 0,5 (5µg/25%)

Witamina CB 0,5 (5µg/25%)

Witamina CC 0,5 (5µg/25%)

Witamina CD 0,5 (5µg/25%)

Witamina CE 0,5 (5µg/25%)

Witamina CF 0,5 (5µg/25%)

Witamina CG 0,5 (5µg/25%)

Witamina CH 0,5 (5µg/25%)

Witamina CI 0,5 (5µg/25%)

Witamina CJ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CK 0,5 (5µg/25%)

Witamina CL 0,5 (5µg/25%)

Witamina CM 0,5 (5µg/25%)

Witamina CN 0,5 (5µg/25%)

Witamina CO 0,5 (5µg/25%)

Witamina CP 0,5 (5µg/25%)

Witamina CQ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CR 0,5 (5µg/25%)

Witamina CS 0,5 (5µg/25%)

Witamina CT 0,5 (5µg/25%)

Witamina CU 0,5 (5µg/25%)

Witamina CV 0,5 (5µg/25%)

Witamina CW 0,5 (5µg/25%)

Witamina CX 0,5 (5µg/25%)

Witamina CY 0,5 (5µg/25%)

Witamina CZ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CA 0,5 (5µg/25%)

Witamina CB 0,5 (5µg/25%)

Witamina CC 0,5 (5µg/25%)

Witamina CD 0,5 (5µg/25%)

Witamina CE 0,5 (5µg/25%)

Witamina CF 0,5 (5µg/25%)

Witamina CG 0,5 (5µg/25%)

Witamina CH 0,5 (5µg/25%)

Witamina CI 0,5 (5µg/25%)

Witamina CJ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CK 0,5 (5µg/25%)

Witamina CL 0,5 (5µg/25%)

Witamina CM 0,5 (5µg/25%)

Witamina CN 0,5 (5µg/25%)

Witamina CO 0,5 (5µg/25%)

Witamina CP 0,5 (5µg/25%)

Witamina CQ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CR 0,5 (5µg/25%)

Witamina CS 0,5 (5µg/25%)

Witamina CT 0,5 (5µg/25%)

Witamina CU 0,5 (5µg/25%)

Witamina CV 0,5 (5µg/25%)

Witamina CW 0,5 (5µg/25%)

Witamina CX 0,5 (5µg/25%)

Witamina CY 0,5 (5µg/25%)

Witamina CZ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CA 0,5 (5µg/25%)

Witamina CB 0,5 (5µg/25%)

Witamina CC 0,5 (5µg/25%)

Witamina CD 0,5 (5µg/25%)

Witamina CE 0,5 (5µg/25%)

Witamina CF 0,5 (5µg/25%)

Witamina CG 0,5 (5µg/25%)

Witamina CH 0,5 (5µg/25%)

Witamina CI 0,5 (5µg/25%)

Witamina CJ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CK 0,5 (5µg/25%)

Witamina CL 0,5 (5µg/25%)

Witamina CM 0,5 (5µg/25%)

Witamina CN 0,5 (5µg/25%)

Witamina CO 0,5 (5µg/25%)

Witamina CP 0,5 (5µg/25%)

Witamina CQ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CR 0,5 (5µg/25%)

Witamina CS 0,5 (5µg/25%)

Witamina CT 0,5 (5µg/25%)

Witamina CU 0,5 (5µg/25%)

Witamina CV 0,5 (5µg/25%)

Witamina CW 0,5 (5µg/25%)

Witamina CX 0,5 (5µg/25%)

Witamina CY 0,5 (5µg/25%)

Witamina CZ 0,5 (5µg/25%)

Witamina CA 0,5 (5µg/25%)

Witamina CB 0,5 (5µg/25%)

Witamina CC 0,5 (5µg/25%)

Witamina CD 0,5 (5µg/25%)

Witamina CE 0,5 (5µg/25%)

Witamina CF 0,5 (5µg/25%)