

BCAA PLUS

Aminokwasy o rozgałęzionych łańcuchach

Warunki przechowywania: Przechowywać w suchym i nie nasłonecznionym miejscu, z dala od źródeł ciepła i wilgoci, w temperaturze pokojowej (15°-30° C).

Preparat należy przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Najlepiej spożyć przed końcem: podano na szyjce butelki w postaci: miesiąc rok (MM RR)
Nr partii: (znajduje się na szyjce butelki)

Prosimy nie zażywać jeżeli zewnętrzna folia została usunięta lub uszkodzona w inny sposób, umożliwiając otwarcie produktu przed zakupem. Solgar® jest zastrzeżonym znakiem towarowym Solgar.

Wyprodukowano z największą starannością w USA. Producent:
SOLGAR Inc., Leonia, N.J.
Dystrybutor w Polsce:
SOLGAR POLSKA Sp. z o.o.
ul. Skoroszewska 12, 02-495 Warszawa
www.solgar.pl

SXPLB70195 01B

Since  1947

BCAA PLUS (W WOLNEJ POSTACI) AMINOKWASY O ROZGAŁĘZIONYCH ŁAŃCUCHACH

ODPOWIEDNI DLA WEGAN
NIE ZAWIERA CUKRU, SOLI I SKROBI



50 KAPSULEK ROŚLINNYCH
SUPLEMENT DIETY

Skład

Jedna (1) kapsułka zawiera:..... %DZS*
L-Leucyna (w wolnej postaci) 270 mg
L-Izoleucyna (w wolnej postaci) ... 180 mg
L-Walina (w wolnej postaci) 150 mg
Witamina B6 10 mg 714
(chlorowodorek pirydoksyny)
Otoczka kapsułki roślinnej: hydroksypropylometyloceluloza
Substancja wypełniająca: celuloza mikrokryształiczna
Substancje przeciwzbrylające: roślinny stearynian magnezu, roślinny kwas stearynowy

Preparat BCAA Plus nie zawiera: drożdży, pszenicy, soi, glutenu, produktów mlecznych, substancji słodzących, sztucznych substancji konserwujących, zapachowych lub barwiących.

Sposób użycia: osoby dorosłe jedna (1) do dwóch (2) kapsułek dziennie, najlepiej zażywać pomiędzy posiłkami lub stosować według wskazań lekarza. Nie należy przekraczać zalecanej do spożycia porcji w ciągu dnia. Produkt nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.

Kobiety w ciąży, matki karmiące oraz osoby zażywające leki lub chore powinny przed zażyciem preparatu skonsultować się z lekarzem.

Certyfikat koszerności Solgar KOF-K #K-1250

* % realizacji dziennego zalecanego spożycia