

Dane aktualne na dzień: 18-04-2025 11:08

Link do produktu: <https://naturitshop.eu/el-amino-p-349.html>



eL-AMINO

Cena **22.00 Euro**

Dostępność **Dostępny**

Nr katalogowy **ac41**

Producent **ALINESS**

Opis produktu

Składniki	Jedna płaska miarka	Dwie płaskie miarki
L-lizyna	700 mg	1400 mg
L-leucyna	610 mg	1220 mg
L-fenylalanina	500 mg	1000 mg
L-treonina	360 mg	720 mg
L-prolina	350 mg	700 mg
L-walina	310 mg	620 mg
L-izoleucyna	310 mg	620 mg
L-metionina	150 mg	300 mg
L-tryptofan	140 mg	280 mg
L-histydyna	70 mg	140 mg
Glikozydy stewiolowe	25 mg	50 mg

Składniki: chlorowodorek L-lizyny, L-leucyna, L-fenylalanina, L-treonina, L-prolina, L-walina, L-izoleucyna, L-metionina, L-tryptofan, chlorowodorek L-histydyny, naturalny aromat pomarańczowy, substancja słodząca: glikozydy stewiolowe, regulator kwasowości: kwas cytrynowy.

Zalecana porcja produktu do spożycia w ciągu dnia: 1 pełna miarka (3,5 g), dwa razy dziennie. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Sposób użycia: Pełną miarkę proszku rozpuść w 100 ml wody lub soku pomarańczowego.

Proszek możesz również dodać do odżywki białkowej, jogurtu lub smoothie.

Produkt nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zrównoważony sposób żywienia oraz zdrowy tryb życia są podstawą prawidłowego funkcjonowania organizmu.

Masa netto: 200 g (27 dziennych porcji)

Warunki przechowywania: Przechowywać w temperaturze pokojowej w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić przed wilgocią.

Suplement diety eL-AMINO to kompleks wszystkich ośmiu aminokwasów egzogennych. Aminokwasy egzogenne to ważne składniki odżywcze, których organizm nie jest w stanie wytwarzać samodzielnie, na drodze metabolizmu innych związków. Jako aminokwasy stanowią one jednocześnie podstawowy element budulcowy wielu białek znajdujących się w organizmie, a w konsekwencji tkanek, narządów, ale również i enzymów niezbędnych do prawidłowego przebiegu procesów zachodzących w organizmie.

Ponieważ odpowiednie dla organizmu ilości tych aminokwasów znajdują się tylko w tzw. pełnowartościowych białkach, które najczęściej są pochodzenia zwierzęcego (takich jak albumina jaja kurzego, białka mleczne czy pochodzące z mięsa), kluczem do zachowania odpowiedniej ich podaży jest zróżnicowana i zbilansowana dieta. Dlatego dobrym rozwiązaniem jest dodatkowe dostarczanie tych składników w postaci odpowiednio skomponowanej suplementacji – szczególnie przez osoby stosujące niezrównoważoną dietę, dietę wegetariańską lub wegańską. Produkt dedykowany jest również osobom aktywnym i sportowcom, podejmującym zwiększony wysiłek fizyczny i osiągającym większe przyrosty masy mięśniowej.

Oprócz podstawowego zestawu 8 aminokwasów egzogennych, recepturę eL-AMINO wzbogacono o dwa dodatkowe aminokwasy:

- L-prolinę – wchodzącą w skład kolagenu i komórek śródbłonna w naczyniach krwionośnych
- L-histydynę – uznawaną za aminokwas egzogeny u dzieci oraz niektórych sportowców, ze względu na zwiększone

zapotrzebowanie organizmu na ten składnik podczas dużych przyrostów masy ciała.

Wszystkie składniki produktu są pochodzenia roślinnego, dzięki czemu eL-AMINO stanowi odpowiednie dla wegan źródło aminokwasów.

Produkt nie zawiera żadnych sztucznych konserwantów, barwników ani dodatków technologicznych. Produkt zawiera naturalny aromat pomarańczowy oraz naturalną substancją słodzącą, w postaci glikozydów stewiolowych. Każda porcja eL-AMINO to aminokwasy w dobrze rozpuszczalnej i przyswajalnej formie.

SygnaturaZdrowia to projekt stworzony w 2014 r przez Sebastiana Sarnowicza. Terapeutę, skupiającego się na holistycznym podejściu do zdrowia. Jest on certyfikowanym konsultantem II stopnia Medycyny Komórkowej oraz Totalnej Biologii. Od 6 lat edukuje poprzez liczne szkolenia, wykłady i webinaria w zakresie prawidłowej suplementacji.

SygnaturaZdrowia by Aliness to innowacyjna seria produktów oparta na najnowszych badaniach naukowych oraz najwyższej jakości składnikach. Powstała w kooperacji z technologami marki Aliness – lidera oferującego innowacyjne suplementy diety.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

smak: Bezsmakowy , Orange