



Sokan, akik aktív életmódot folytatnak vagy épp azon vannak, hogy fittebbek legyenek, fejben hozzák meg döntéseiket. Attól függetlenül, hogy szálkásabbak, energikusabbak vagy fizikailag erősebbek szeretnének lenni, a hatékony izomépítés, a sportolás utáni vagy egy zsúfolt napot követő regenerálódás feltétele a jól működő anyagcsere. Főleg a megfelelő mennyiségű és minőségű alvás segíti a teljes regenerálódást, ami egyben a következő aktív nap elengedhetetlen feltétele is, hogy a helyes étrend-kiegészítésről ne is beszéljünk.



Neolife Scientific
Advisory Board

Kódszám 935 | 120 tableta

Miért egy aminosavakat tartalmazó étrend-kiegészítő?

- A teljesítmény és a jó kondíció miatt

Miért a Neo-Life Bio-Tone?

- Az exkluzív Neolife SPORT Bio-Tone aminosavakat L-arginint, L-ornitint és L-tirozint valamint egy esszenciális tápanyagot, a kolin és egy minden sejtben jelen levő összetevőt, az inozitolt szolgáltatja.
- Az L-arginin egy úgynevezett feltételesen esszenciális aminosav, ami azt jelenti, hogy a szervezet természetes úton is képes előállítani, de csak bizonyos körülmények között. Több természetes forrása is van, ellenben nagyobb terhelés vagy igénybevétel esetén javasolt az L-arginint étrend-kiegészítő formájában magunkhoz venni.
- Az L-ornitin egy nem-esszenciális aminosav, mely az L-arginin lebomlásakor keletkezik. Az ornitin fontos szerepet játszik a vér ammónia szintjének csökkentésében. A vesében az ornitin visszaalakulhat argininná és a továbbiakban így fejt ki számos jótékony hatását a szervezetben.
- Az L-tirozin egy nem-esszenciális aminosav, amit a szervezet fenil-alaninból állít elő.
- A mellékvese által termelt adrenalin (epinefrin) és noradrenalin (norepinefrin) valamint a dopamin nevű neurotranszmitter előállításában játszik fontos szerepet.
- A kolin egy esszenciális tápanyag, ami részt vesz a normál homocisztein-anyagcserében és hozzájárul a normál májműködés fenntartásához. Lipotrópiás faktornak számít, emellett részt vesz a normál zsíryanagcserében is több tápanyaggal együtt. A központi idegrendszer szerkezetében és működésében is fontos szerepet tölt be, mivel az elsőként felfedezett neurotranszmitter, az acetilkolin molekula membránjában is megtalálható.
- Az inozitol egy olyan tápanyag, ami minden sejtben megtalálható, hírvivő anyagként tölt be fontos szerepet. A foszfolipidek sejthártyájának létfontosságú összetevője.
- Veszélyes stimulánsokat nem tartalmaz • 100%-ban természetes! Mesterséges színezéket, aromát, édesítőt, tartósítót nem tartalmaz! • Garantáltan nem tartalmaz olyan szert, amelyet a National Collegiate Association, a Nemzetközi Olimpiai Bizottság és a Nemzetközi Dopping Szövetség tiltana.