

**STARLIFE**



# KOMPLEKSOWY PRODUKT dla każdego!



#1845 555 ml



#1841 60 ml

**bioprzyswajalność**

poszczególnych  
składników

**96%**

**MULTI STAR**  
to zjonizowany,  
mikrokoloidalny roztwór  
podstawowych minerałów,  
mikroelementów, witamin,  
enzymów oraz aminokwasów  
z dodatkiem ekstraktów  
ziołowych i koncentratów  
owocowych.



[www.starlife.cc](http://www.starlife.cc)

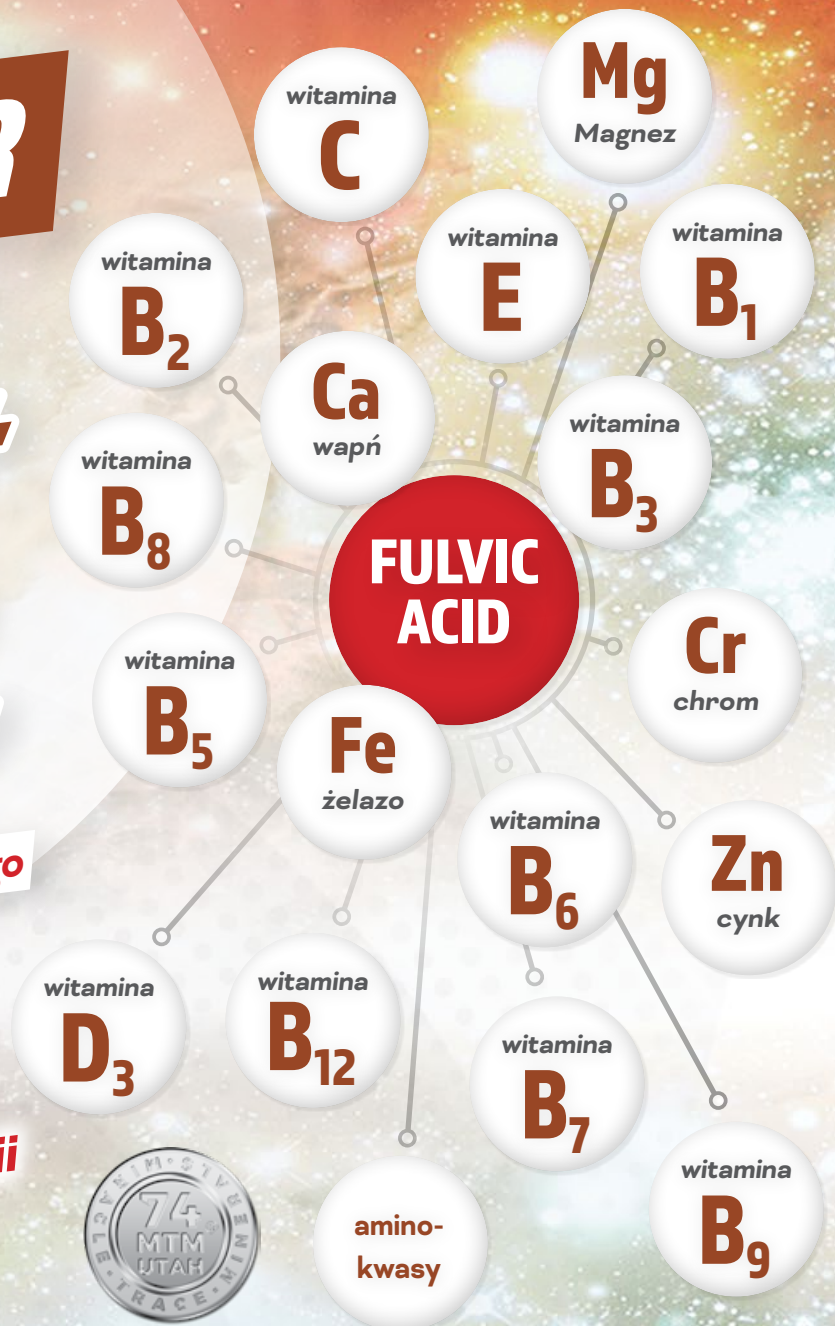


# MULTI STAR

**74 minerały  
i mikroelementy,  
13 witamin,  
22 aminokwasy  
i 5 grup enzymów**  
w każdej dawce

**+ wysoka zawartość kwasu fulwowego**

- ✔ kompleksowy skład
- ✔ całościowa witalizacja ciała
- ✔ znacząca oszczędność energii
- ✔ wzmocnienie odporności



**Skład 30 ml:** Wapń (glukonian wapnia) 425 mg (53% RWS), magnez (glukonian magnezu) 207 mg (55% RWS), kwas fulwowy 170 mg, witamina C (kwas askorbinowy) 170 mg (213% RWS), potas (cytrynian potasu) 60 mg (3% RWS), witamina B1 (chlorowodorek tiaminy) 17 mg (1,545% RWS), witamina B2 (ryboflawina) 17 mg (1,214% RWS), witamina B3 (amid nikotyny) 17 mg (106% RWS), witamina B5 (D-pantotienian wapnia) 17 mg (283% RWS), inozytol 14 mg, witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny) 11 mg (786% RWS), cynk (glukonian cynku) 24 mg (240% RWS), witamina B8 (dwuwinian choliny) 7 mg, witamina E (octan D-alfa-tokoferylu) 7 mg (58% RWS), żelazo (glukonian żelaza) 10 mg (71% RWS), luteina 6 mg, PABA (kwas para-aminobenzoesowy) 3,5 mg, mangan (glukonian manganu) 1,1 mg (55% RWS), zeaksantyna 1,4 mg, miedź (glukonian miedzi) 0,57 mg (57% RWS), witamina A (palmitinian retinylu) 455 µg (57% RWS), witamina B9 (kwas foliowy) 228 µg (114% RWS), witamina B7 (D-biotyna) 228 µg (456% RWS), chrom (pikolinian chromu) 115 µg (238% RWS), witamina B12 (metylokobalamina) 100 µg (4,000% RWS), witamina K (fitomenadion) 42 µg (56% RWS), jod (jodek potasu) 42 µg (28% RWS), selen (selenian sodu) 33 µg (60% RWS), witamina D3 (cholekalcyferol) 11,4 µg (228% RWS).

74 MTM z prehistorycznego Wielkiego Jeziora Słonego w stanie Utah.

**Amino Acid Boost Blend (900 mg):** L-leucyna, L-walina, L-treonina, L-fenylalanina, L-izoleucyna, L-hydroksylizyna, L-metionina, L-histydyna, L-tyrozyna, L-cysteina, L-tauryna, L-karnityna, L-glutamina. **Super Green Blend (45 mg) sproszkowane:** Acerola wiśniowa, acai, lucerna, aloes, borówka, brokuły, bioflawonoidy cytrusowe, mandarynka, żurawina, miorząg japoński, wszechlek żeń-szeń, zielona herbata, pestka winogron, jagody goji, lecytyna, likopen, granat, malina, czerwony burak.

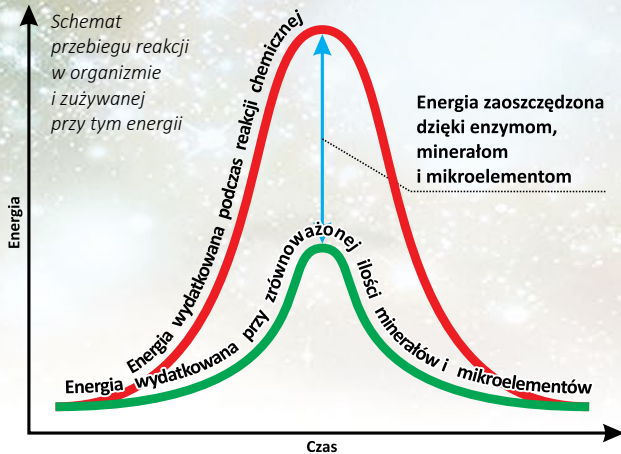
**Enzymy:** Amylaza 36,7 mg, proteaza 9,2 mg, laktaza 6,1 mg, celuloza 1,7 mg, lipaza 0,3 mg.

\*RWS - Referencyjna Wartość Spożycia



## Dlaczego minerały, mikroelementy, witaminy, enzymy i aminokwasy?

- ❶ Minerale i mikroelementy uczestniczą w tworzeniu płynów fizjologicznych, budowie kości, przesyłaniu impulsów układu nerwowego i w regulacji napięcia mięśniowego.
- ❷ Witaminy pomagają w zachowaniu zdrowia, regulują metabolizm i umożliwiają procesy biomechaniczne w organizmie.
- ❸ Enzymy słusznie są nazywane „iskrami życia”, ponieważ odgrywają niebagatelną rolę we wszystkich procesach w organizmie. Przyspieszają i ułatwiają biliony reakcji biochemicznych przebiegających w naszym ciele.
- ❹ Aminokwasy tworzą strukturę białek (każdy żywy organizm składa się z białek), wspierają także funkcje witamin i minerałów oraz odgrywają kluczową rolę w wyznaczaniu jednostki kodu genetycznego.



### skoncentrowany roztwór MTM minerałów i pierwiastków śladowych

z prehistorycznego Wielkiego Jeziora Słonego w Utah

W każdej sekundzie w ciele człowieka przebiega 100 bilionów reakcji biochemicznych. Zużycie energii w komórkach jest zatem niezwykle duże. Przy zrównoważonej ilości witamin, minerałów, mikroelementów, enzymów i aminokwasów w organizmie, do tych reakcji biochemicznych wystarczy tylko 50% energii. Substancje składowe produktu MULTI STAR skutecznie oszczędzają ją i magazynują w naszym ciele. Z MULTI STAR będziemy mieć zatem więcej energii, bez konieczności korzystania z jakiegokolwiek popularnego „energetyka”, będziemy się cieszyć wysoką odpornością i witalnością.

- ✔ **MULTI STAR** to zjonizowany mikrokoloidalny roztwór podstawowych minerałów, mikroelementów, witamin, enzymów, aminokwasów; wszystkie składniki są w zrównoważonych proporcjach, zapewniających optymalne funkcjonowanie organizmu.
- ✔ **MULTI STAR** jest wzbogacony o ekstrakty roślinne, koncentraty owocowe i inne substancje do wsparcia organizmu; ta znakomita kompozycja wspomaga witalność, dostarcza energii, poprawia wytrzymałość, koncentrację, wspomaga odporność organizmu i przyczynia się do poprawy ogólnego zdrowia psychicznego, w tym relaksu i snu.
- ✔ **MULTI STAR** ma niewiarygodną wchłanianość 96% poszczególnych składników przez organizm (tzw. dostępność biologiczna). Tę wchłanianość zapewnia specjalna technologia = każdy minerał jest zamknięty w otoczce lipidowej razem z optymalnym nośnikiem, który zapewnia jego wysoką biodostępność w organizmie.

**Najlepiej sprzedający się  
produkt!**





## Minerały, mikroelementy, witaminy, enzymy i aminokwasy.

Dlaczego powinno się o nich mówić, skoro ich ilość potrzebną do funkcjonowania organizmu, wyraża się w mikrogramach i miligramach?

### Czy naprawdę te substancje są tak potrzebne?

**TAK! Mają fundamentalne znaczenie!**

Funkcjonowanie każdej żywej komórki na tej planecie zależne jest od ich dostarczania. Gdy wyobrazimy sobie nasz organizm, jako wielką fabrykę chemiczną złożoną z 10 miliardów komórek, to wspomniane wyżej substancje stanowią podstawowy budulec, czyli materiał produkcyjny. Jeśli czegoś brakuje lub ilość jakiejś substancji jest niedostateczna, pojawia się problem i zaczynamy czuć się źle. Gdybyśmy byli całkowicie pozbawieni tych substancji, organizm nie mógłby prawidłowo funkcjonować i najzwyczajniej odmówiłby posłuszeństwa.

**Należy przede wszystkim mieć na uwadze, że „nasza fabryka” pracuje w trybie całodobowym, 7 dni w tygodniu, 365 dni w roku i oczywiście oby jak najdłużej 😊 To my sami jesteśmy odpowiedzialni za jej wydajność i prawidłowe funkcjonowanie. To tylko od nas samych zależy, jak długo i w jakim stanie będzie pracował nasz organizm, dlatego bezwzględnie musimy pilnować tego, jak żyjemy, jak się odżywiamy i co dostarczamy do naszego ciała.**

### Czy naprawdę nie wystarczy jeść warzyw i owoców?

Przed 100 – 200 laty tak, niestety obecnie nie. Aktualnie nie pomoże nawet prawidłowo zbilansowany skład posiłków – do pewnego stopnia wpłynie na zwiększenie poziomu wspomnianych substancji, ale z pewnością nie zapewni osiągnięcia ich optymalnego poziomu. Naprawdę niezwykle ważne jest regularne i systematyczne stosowanie najwyższej jakości suplementów diety.

**TAK, można powiedzieć, że stosowanie suplementów diety nie było i nie jest naturalne, ale my przecież nie żyjemy w czasach, w których istnieje naturalne środowisko i nieprzetworzone pożywienie.**



- ⚠️ Uprawa w wielkich szklarniach – sztuczna atmosfera, oświetlenie; zaczyna się już nawet uprawiać rośliny bez kontaktu z glebą.
- ⚠️ Owoce zbiera się niedojrzałe, a podczas przechowywania ich dojrzewanie jest sztucznie wstrzymywane; jednocześnie trzeba pamiętać, że witaminy wytwarzają się w owocach w ostatnich dniach dojrzewania – witaminy C w tak przechowywanych owocach prawie w ogóle nie ma.
- ⚠️ Przerwanie naturalnego obiegu w rolnictwie – wydobywamy z gleby substancje odżywcze, ale z powrotem już tam nie trafiają. Gleba jest wyjałowiona, brakuje w niej substancji mineralnych, a bez nich żadne rośliny nie wytworzą witamin.
- ⚠️ Z powodu rozwoju 70 lat temu produkcji nawozów syntetycznych (pestycydy, herbicydy, fungicydy), owoce i warzywa, wręcz przeciwnie, zmieniają się w ubogą i niemal toksyczną żywność 😞
- ⚠️ Badania naukowe, prowadzone od 1985 roku, potwierdzają stały spadek zawartości minerałów i witamin w pożywieniu, w owocach i warzywach. Na przykład:

**Zawartość wapnia** w brokułach obniżyła się o 73%, w ziemniakach o 78%.

**Zawartość witaminy C** w jabłkach obniżyła się o 60%, w szpinaku o 65%, w truskawkach o 87%.

**Zawartość witaminy B6** w fasoli obniżyła się o 77%, w bananach o 95%.

