

NANGA Monolauryna 500mg 100kaps



Cena: 38,20 zł

Opis słownikowy

Producent NANGA

Rejestracja

Opis produktu

Monolauryna, znana również jako monolaurynian glicerolu, jest związkiem chemicznym powstałym z kwasu laurynowego i glicerolu. Kwas laurynowy, którego najbogatszym źródłem w diecie jest olej kokosowy, ulega przemianie w monolaurynę poprzez reakcje enzymatyczne. Nie wiadomo jednak jaka jest efektywność tego procesu w organizmie człowieka. Przypuszcza się że aby „zaopatrzyć” organizm w terapeutyczną dawkę monolauryny trzeba byłoby zjeść nawet do 250 g oleju kokosowego! To około 10 łyżek, co wyda się wielu osobom niewykonalne.

Z pomocą przychodzą kapsułki z monolauryną, które pomagają cieszyć się działaniem substancji bez drastycznej zmiany swoich nawyków żywieniowych :) Substancja jest badana na całym świecie pod kątem działania wzmacniającego naturalne mechanizmy obronne organizmu skierowane przeciwko:

wirusom (m.in. grypy, HIV, Epsteina-Barr, cytomegalii)

Monolauryna wspiera mechanizm rozpadu osłonki wirusowej, hamuje zdolność wirusów do wnikania do komórek gospodarza i replikacji.

bakteriom (m.in. grupa Staphylococcus, Streptococcus, E. coli)

Monolauryna wiąże się z błoną komórkową bakterii i destabilizuje ją, co prowadzi do utraty jej funkcjonalności i rozpadu.

grzybom (m.in. Candida albicans)

Monolauryna wykazuje działanie zaburzające błony komórkowe grzybów oraz hamujące ich metabolizm.