

OLEJEK CZOSNKOWY

Działanie:

- **przeciwbakteryjne**
- **przeciwzakrzepowe**
- **przeciwmiażdżycowe**
- **obniżające poziom cukru we krwi**
- **przeciwkatarne**
- **wzmacniające odporność organizmu**
- **przeciwzapalne**
- **przeciwnowotworowe**

Mimo iż dowody na temat zdrowotnych właściwości czosnku istniały od czasów biblijnych, dopiero Pasteur w 1858 roku udokumentował po raz pierwszy jego przeciwbakteryjne właściwości.

Do tej pory terapeutyczna skuteczność czosnku została udokumentowana setkami prac naukowych na całym świecie. Prowadzone badania potwierdziły szerokie korzystne oddziaływanie czosnku na organizm ludzki.

Działanie przeciwbakteryjne - jego aktywność przewyższa skuteczność niektórych antybiotyków. Frakcja olejku czosnkowego zwana alicyną oddziałuje skutecznie na szereg chorobotwórczych organizmów, jak wirusy (np. grypy), bakterie (np. Staphylococcus, Salmonella), grzyby (np. Candida albicans) oraz niektóre pasożyty.

Działanie przeciwzakrzepowe - dzięki zawartości alicyny zapobiega nadmiernej krzepliwości krwi oraz zwiększa jej zdolność do rozpuszczania skrzepin, zapobiegając udarom i wylewom krwi do mózgu.

Działanie przeciwmiażdżycowe - spożywanie olejku czosnkowego obniża ogólny poziom cholesterolu i poprawia korzystnie proporcje między jego dobrą (HDL), a złą (LDL) frakcją. To działanie wraz z właściwościami przeciwzapalnymi czyni go skutecznym środkiem obniżającym ciśnienie we krwi.

Działanie obniżające poziom cukru we krwi - alicyna (składnik olejku czosnkowego), dzięki zawartym w niej związkach siarki, zapobiega destrukcji insuliny w wątrobie, jednocześnie stymulując jej wytwarzanie.

Działanie przeciwkatarne - wysoki poziom siarkowych związków w oleju czosnkowym Solgara zapobiega nadmiernemu gromadzeniu się śluzu w komorach nosa oraz na błonach śluzowych płuc. W połączeniu z działaniem bakterioobójczym jest to przyczyną szerokiego stosowania czosnku w przypadkach infekcji dróg oddechowych.

Działanie wzmacniające odporność organizmu - olejek czosnkowy pobudza układ komórek odpornościowych tzw. "naturalnych zabójców", podnosząc ich aktywność i skuteczność.

Działanie przeciwzapalne - siarkowe komponenty olejku czosnkowego hamują wyzwalamie różnych substancji powodujących stany zapalne. Dopomaga w tym specyficzna funkcja czosnku jako przeciwutleniacza.

Działanie przeciwnowotworowe - czosnek pobudza aktywność cytostatyczną organizmu, która stanowi barierę obronną przeciw niektórym komórkom rakowym.

Sposób użycia: osoby dorosłe jedną kapsułkę dziennie, najlepiej w trakcie posiłku.

Skład:

Jedna kapsułka zawiera:

Olejek czosnkowy*1 mg

Olejek z Krokosza barwierskiego284 mg

(preparat aromatyzująco - barwiący)

Składniki kapsułki: żelatyna**, glicerol123 mg

Każdą kapsułkę należy traktować jako średniej wielkości ząbek czosnku w łatwej formie do przyjęcia.

Można zwiększać ilość przyjmowanych kapsułek, dostosowując ich ilość do sprawdzonych przez siebie domowych sposobów leczenia.

Kapsułki z olejkiem czosnkowym Solgara są przygotowane tak, aby osłabić charakterystyczny zapach czosnku, a jednocześnie zachować naturalne elementy odżywcze oraz składniki czynne, które występują w świeżym czosnku.

* Uzyskany z około 500 mg świeżych ząbków czosnku.

** Żelatyna przeznaczona do celów farmaceutycznych (niewytwarzana z wołowiny!). Zgodna z normą Farmakopei Amerykańskiej USP 25/NF 20 grade.

Piśmiennictwo:

1. M.T. Murry "Encyclopedia of Nutritional Supplements", Prima Publishing 1996
2. J.Carper "Żywność Twój cudowny lek", Hannah Publishing 1993
3. M.T. Murry "The Healing Power of Herbs", Prima Publishing 1996

Firma SOLGAR wykorzystuje wyłącznie surowce niemodyfikowane genetycznie, pochodzące z upraw ekologicznych.

Wszystkie produkty wytwarzane są bez użycia cukru, soli, skrobi, środków konserwujących, sztucznych komponentów zapachowych i barwiących.

Nasze szklane butelki doskonale chronią starannie dobrane naturalne składniki.

Produkty firmy SOLGAR dostępne są wyłącznie w aptekach.

Więcej informacji: www.solgar.com.pl