

# BioMarine® 570

suplement diety

olej z wątroby rekinów tasmańskich

• **Wzmacnia naturalną i nabytą odporność organizmu**

**SKŁAD** - 1 kapsułka **BioMarine®570** zawiera 570 mg naturalnego oleju z wątroby tasmańskich rekinów głębinowych, w tym szlachetne lipidy naszego organizmu:

**120 mg alkilogliceroli** (z 310 mg DAGE)

**120 mg skwalenu**

**25 mg nnkt\* grupy omega-3**

wit. "A" 15 µg RE 1,88% RDA, wit. "D<sub>3</sub>" 0,135 µg 2,7% RDA

składniki otoczek: żelatyna, glicerol, woda

\*nnkt – niezbędne nienasycone kwasy tłuszczowe

**BioMarine®570** dostarcza unikalną kompozycję szlachetnych lipidów organizmu: alkiloglicerole, skwalen i kwasy tłuszczowe grupy omega-3 - substancje budulcowe układu odpornościowego i krwiotwórczego, niezbędne do ich prawidłowego funkcjonowania. Składniki **BioMarine®** są rdzenne dla organizmu, dlatego ich stosowanie jest bezpieczne.

**BioMarine®** pochodzi ze sprawdzonego źródła. Olej jest pozyskiwany mechanicznie bez udziału środków chemicznych, dlatego wszystkie substancje w nim zawarte zachowują swoje w pełni naturalne właściwości.

Dane zawarte w literaturze światowej jednoznacznie potwierdzają, że tylko naturalnym składnikom budulcowym takim jak: alkiloglicerole, skwalen oraz kwasy omega-3 organizm pozwala włączyć się we wszystkie reakcje prowadzące do podwyższenia odporności. Szlachetne lipidy zawarte w **BioMarine®** organizm rozpoznaje i traktuje jako własne, nie usuwa ich, bo informacja o nich jest zawarta w kodzie genetycznym.

Udowodniono, że nasz organizm wykorzystując **BioMarine®**, w którego skład wchodzi m.in. alkiloglicerole, skwalen oraz kwasy omega-3 może podnieść swoją odporność aż o 135%!

W Polsce do dnia 02. 11. 2011 r. funkcjonowanie organizmu człowieka po zastosowaniu **BioMarine®** sprawdzono w:

• **8 badaniach klinicznych** • **24 badaniach populacyjnych** • **11 ekspertyzach naukowych**

Otrzymano również wiele tysięcy pozytywnych opinii osób stosujących **BioMarine®**.

## ZALECANE DZIENNE SPOŻYCIE

**Dorośli 4 kapsułki** na dobę w dawkach podzielonych. **BioMarine®570** możesz wprowadzić do diety dziecka, tak jak ryby, już od 6 miesiąca życia w ilości 1 kapsułka co drugi dzień. Dzieci powyżej 3 roku życia 1-4 kapsułki na dobę w dawkach podzielonych. Polecany również dla kobiet w ciąży i matek karmiących. W okresach występowania wzmożonych infekcji, osłabienia fizycznego i psychicznego, niedożywienia, w stanach wymagających szczególnej ochrony i regeneracji organizmu wskazane jest przez 7 dni dwukrotne zwiększenie dawki. Stosowanie znacznie większych dawek należy skonsultować z lekarzem.

## SPOSÓB SPOŻYCIA:

Preparat zażywamy ½ godziny przed posiłkiem lub 1½ godziny po posiłku.

Kapsułki polykamy w całości lub tylko ich zawartość.

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA:

6 blistrów po 30 kapsulek (180 kaps.).

**Dostępne wersje opakowań:** **BioMarine®570** 90 kapsulek w butelce,

**BioMarine®1140** (28 kaps.) 2 blistry po 14 kapsulek.

## WARUNKI PRZECHOWYWANIA:

Przechowywać w temperaturze 0 - 40 °C. Chronić przed światłem. Suplement diety powinien być przechowywany w sposób niedostępny dla małych dzieci.

## UWAGI!

Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Suplement diety nie może być stosowany jako zamiennik zróżnicowanej diety.

Ulotka opracowana na podstawie aktualnych danych literaturowych.

Dokładne informacje dostępne na stronie [www.biomarine.pl](http://www.biomarine.pl)

©Marinex International Sp. z o.o.

WYPRODUKOWANO DLA:

**Marinex International Sp. z o.o.**  
93-446 Łódź, ul. Placowa 4  
[www.marinex.com.pl](http://www.marinex.com.pl)



PRODUCENT:

**Scandinavian Laboratories Inc.**  
1794 Sunrise Boulevard,  
Mt. Bethel, PA 18343 USA



## • Wzmacnia naturalną i nabytą odporność organizmu

### CZYM JEST ODPORNOŚĆ?

**ODPORNOŚĆ** jest zespołem naturalnych mechanizmów uruchamianych przez organizm w celu zapewnienia sobie prawidłowego i optymalnego funkcjonowania. Na co dzień chronią nas dwie odporności: **naturalna**, która zostaje uruchomiona już od urodzenia i **nabyta** – czyli ta, którą organizm wytwarza w trakcie naszego życia.

Obie te odporności: naturalna i nabyta dla sprawnego działania wymagają, precyzyjnej regulacji. Odpowiada za nią **układ odpornościowy**, który obejmuje:

- **układ limfatyczny** – (węzły chłonne, grasicca, śledziona), który produkuje limfocyty i monocyty, neutralizuje obce i szkodliwe ciała.
- **układ krwiotwórczy i jego trzon** – czerwony szpik kostny, który jest najważniejszą strukturą zaraz po mózgu. Ta życionośna tkanka, jest głównym źródłem naszej odporności. To tutaj mieszczą się komórki macierzyste, które produkują elementy krwi (białe i czerwone krwinki, płytki krwi) i dodatkowo są w stanie zregenerować każdą tkankę i każdy narząd.
- **skórę** – czyli największy organ odpornościowy naszego organizmu. Produkuje ona witaminę D<sub>3</sub>, niezastąpioną w procesach obronnych. Jest lustrem stanu naszej odporności. To właśnie skóra odpowiedzialna jest za utrzymanie równowagi pomiędzy naszym organizmem, a środowiskiem zewnętrznym.

Dla zapewnienia przez cały rok wysokiej skuteczności działania mechanizmów obronnych i regulacyjnych układów odpornościowego, hormonalnego i nerwowego nasz organizm potrzebuje - szlachetnych lipidów, szczególnie: alkilogliceroli, skwalenu, kwasów omega-3. Tylko przy odpowiednim ich stężeniu organizm może osiągnąć stan homeostazy czyli fizjologicznej równowagi, a zatem zdrowie.

### WSKAZANIA DO SPOŻYCIA

## NASZ ORGANIZM

wykorzystując skwalen i alkiloglicerole jako swoje genetyczne substancje budulcowe:

**Odbudowuje i reguluje** aktywność układu odpornościowego, wzmacnia naturalną i nabytą odporność.

**Normuje** funkcjonowanie szpiku kostnego, wytwarzanie czerwonych i białych krwinek oraz przebieg procesu krzepnięcia krwi.

**Poprawia rozwój** komórek nerwowych (mózgu i układu nerwowego) oraz szybkość reakcji organizmu.

**Efektywniej wytwarzając** niezbędne substancje jak witamina D<sub>3</sub>, hormony, czynniki przeciwzapalne, zmniejsza ryzyko powstawania stanów zapalnych.

**Zwiększając** pojemność antyoksydacyjną krwi ogranicza procesy utleniania oraz osłania przed skutkami starzenia.

**Poprawiając gospodarkę lipidową** i przemiany metaboliczne, reguluje ciśnienie krwi, zmniejsza ryzyko powstawania oraz rozwoju chorób serca i układu krążenia.

**Zwiększa** właściwości antywirusowe i antybakteryjne.

**Zwiększa** właściwości regenerujące.

**Poprawia** pracę wątroby i trzustki.

**Podnosi efektywność** oczyszczania się z rozmaitych trucizn np. usuwa strychninę, arsenik, dioksyny i niweluje efekty po zażyciu nadmiernej ilości środków farmaceutycznych.

**Zwiększając** stężenie leków cytotoksycznych w komórkach nowotworowych, podnosi ochronę przeciw toksyczności tych leków.

**Zwiększając** właściwości antykancerogenne, zmniejsza uszkodzenia zdrowych komórek, lepiej chroni się przed ich deformacją, zmniejsza aktywność komórek złośliwych.

**Buduje** zdrową skórę, która stanowi silną barierę ochronną, przyspiesza gojenie ran.

**Poprawia** funkcję błon komórkowych, błony śluzowej (jama ustna, przewód pokarmowy, jelita) i śródbronków narządów (płuca, wątroba, nerki, serce, naczynia krwionośne).

Te opisane w tabeli wielokierunkowe działania organizmu zachodzą jednocześnie. Są to prawidłowe reakcje genetyczne, naturalnie zaprogramowane w naszym kodzie genetycznym. Organizm człowieka potrafi uruchomić właściwe sobie mechanizmy regulacyjne, aby utrzymać swoje zdrowie na najwyższym poziomie. Do wyżej wymienionych działań potrzebuje odpowiednią ilość substancji budulcowych m. in.: minimum **700 mg alkilogliceroli i 500 mg skwalenu** codziennie.