

ZenixX[®] vital

doplňěk stravy

omega-3 mastné kyseliny DHA a EPA

1 kapsle denně přispívá k normální činnosti srdce

přírodní produkt vysoké kvality a čistoty



1 kapsle ZenixX[®] VITAL obsahuje:

minimálně 810 mg omega-3 mastných kyselin s vysokým podílem DHA (kyselina dokosahexaénová) min. 520 mg (RVH* neurčena), EPA (kyselina eikosapentaénová) min. 135 mg (RVH* neurčena), vitamin E 3,2 mg (27% RVH*), folát 220 µg (110% RVH*), selén 70 µg (127% RVH*), vitamin B12 1,1 µg (44% RVH*); **Složení:** omega-3 mastné kyseliny, **sójový lecitin** (emulgátor), včelí vosk (protispěková látka), oxid křemičitý (stabilizátor), směsné tokoferoly (zahušřovadlo), kyselina listová, seleničitan sodný, kyanokobalamin; Kapsle: želatina, glycerin, voda; Barviva: oxidy a hydroxidy železa.

*RVH – referenční výživová hodnota

Informace pro spotřebitele:

Nenasycené mastné kyseliny jsou důležitou součástí mnohých metabolických procesů v těle, přičemž nejvýznamnější úlohu mají omega-3 a omega-6 mastné kyseliny (MK). Důležitý je nejenom jejich dostatečný příjem v potravě, ale také vyvážený poměr jejich příjmu. U obyvatel většiny evropských zemí je tento poměr až 50:1 (omega-6 : omega-3 MK) v neprospěch omega-3 mastných kyselin. Nedostatek omega-3 mastných kyselin negativně ovlivňuje důležité procesy v těle, což může mít nepříznivý vliv na zdraví mozku, cév a srdce. Jejich dostatečný příjem přispívá k udržení normální činnosti mozku, k správné funkci srdce a cév a k udržení normální hladiny cholesterolu v krvi. **Nejvýznamější omega-3 nenasycené MK jsou DHA a EPA.** Jsou to esenciální omega-3 MK, což znamená, že si je tělo nedokáže vytvořit a proto je nevyhnutelné přijímat je v potravě.

Zdroje omega-3 mastných kyselin:

Nejznámějším přírodním zdrojem zdraví prospěšných omega-3 mastných kyselin DHA a EPA jsou ryby. V neupravených potravinářských rybích olejích se také nacházejí nečistoty v důsledku kontaminace ryb látkami z prostředí (rtuť, dioxin aj.). Jejich odstranění vyžaduje technologicky náročné procesy. Neupravený potravinářský rybí olej obsahuje max. 30% důležitých omega-3 MK DHA+EPA.

Pokud konzumujeme takový druh oleje, dodáváme tělu navíc i nasycené a omega-6 MK, které už přijímáme ve stravě v nadměrné míře, přičemž trendem zdravé výživy je naopak snižovat příjem těchto tuků. **Při výběru doplňků stravy s obsahem nenasycených mastných kyselin je důležitý jejich obsah a čistota (míra purifikace) omega-3 mastných kyselin.**

Charakteristika a použití ZenixX[®] VITAL:

Přípravek ZenixX[®] VITAL obsahuje vysoce koncentrované omega-3 mastné kyseliny DHA a EPA, které se získávají purifikací z koncentrovaného přírodního oleje z ryb. **Denní příjem 250 mg EPA a DHA, obsažený v 1 kapsli ZenixX[®] VITAL, přispívá k normální činnosti srdce. Neobsahuje žádné příměsi, nečistoty, nepotřebné a škodlivé tuky.**

Dávkování:

Doporučuje se užívat 1-2 kapsle denně, minimálně 2 měsíce. Přípravek je vhodný pro děti od 12 let.

Upozornění:

Ustanovená doporučená denní dávka se nesmí přesáhnout. Doplňky stravy se nesmí používat jako náhrada pestré stravy.

Skladování:

Uchovávejte na chladném a suchém místě (15-25°C). Skladujte mimo dosah malých dětí.

Balení:

30 kapslí

Další přípravky řady ZenixX[®]:

ZenixX[®] BALANCE - kapsle s vysokou koncentrací EPA (500 mg) a DHA (140 mg) přispívají k udržení normální činnosti mozku.

ZenixX[®] KIDS - kapsle pro děti s vysokou koncentrací EPA (250 mg) a DHA (50 mg) přispívají k udržení normální činnosti mozku a srdce.

