

ZenixX® kids

+ vitamin D

doplňěk stravy

omega-3 mastné kyseliny DHA a EPA

přispívají k udržení normální činnosti mozku a srdce

vitamin D

přispívá k normální funkci imunitního systému

a je potřebný pro normální růst a vývin kostí u dětí

přírodní produkt vysoké kvality a čistoty



1 kapsle ZenixX® KIDS obsahuje: minimálně 460 mg omega-3 mastných kyselin s vysokým podílem EPA (kyselina eikosapentaénová) min. 250 mg (RVH* neurčena), DHA (kyselina dokosahexaénová) min. 50 mg (RVH* neurčena), vitamin E 1,2 mg (10% RVH*), vitamin D 200 I.U. (100% RVH*);

Složení: omega-3 mastné kyseliny, směsné tokoferoly (zahušťovadlo), cholekalCIFerol. Kapsle: želatina, glycerin, voda; Pomerančové aroma.

*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, co 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, co 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, dodáme tělu navíc i nasyčené 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® KIDS:

Přípravek ZenixX® KIDS obsahuje vysoko koncentrované omega-3 mastné kyseliny EPA a DHA, které se získávají purifikací z koncentrovaného přírodního oleje z ryb. **Jedna kapsle ZenixX® KIDS má příznivý účinek na normální činnost srdce a 250 mg DHA denně přispívá k udržení normální činnosti mozku.** Přípravek obsahuje aj vitamin D, který přispívá k normální funkci imunitního systému a je potřebný pro normální růst a vývin kostí u dětí. **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 3 let.

Upozornění: Ustanovená doporučená denní dávka se nesmí přesáhnout. Doplňky stravy se nesmí používat jako náhrada pestré stravy. V případě, že užíváte antikoagulanty, informujte svého lékaře.

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

Balení: 60 kapslí

Další přípravky řady ZenixX®:

ZenixX® VITAL – kapsle s vysokou koncentrací DHA (520 mg) a EPA (135 mg) přispívají k normální činnosti srdce.

ZenixX® BALANCE – kapsuly s vysokou koncentrací EPA (500 mg) a DHA (140 mg) přispívají k udržení normální činnosti mozku.

