

Doplňěk stravy

orthomol cardio



Vážený uživateli přípravku Orthomol® Cardio,

děkujeme vám, že jste se rozhodli pro přípravek Orthomol® Cardio, kvalitní výrobek společnosti Orthomol. Společnost Orthomol využívá svých zkušeností a vědecké odbornosti při vývoji ortomolekulárních mikroživin, aby vám mohla poskytnout špičkové přípravky pro udržení dobrého zdravotního stavu. Na tomto příbalovém letáku najdete informace o přípravku a o jeho složkách i důležité pokyny k užívání. Pokud máte další otázky, obraťte se prosím na svého lékaře nebo lékárníka.

Co je Orthomol® Cardio?

Orthomol® Cardio je doplňěk stravy. Důležité mikroživiny pro normální fungování srdce.

Omega-3 mastné kyseliny EPA a DHA a thiamin (vitamin B₁) přispívají k normální funkci srdce. Přínosného účinku je dosaženo při denním příjmu 250 mg EPA a DHA. Thiamin (vitamin B₁), riboflavin (vitamin B₂), vitamin B₆, vitamin B₁₂, kyselina pantothenová, niacin, vitamin C, biotin, hořčík, jód, měď a mangan přispívají k normálnímu energetickému metabolismu. Vedle toho hořčík přispívá k normálnímu fungování svalů včetně srdce. Vitamin B₆, vitamin B₁₂ a kyselina listová přispívají k normálnímu metabolismu homocysteinu.

Riboflavin (vitamin B₂), vitamin C a vitamin E a měď, mangan, selen a zinek přispívají k ochraně buněk před oxidačním stresem.

Jak se Orthomol® Cardio užívá?

Obsah jednoho sáčku rozpustíte přibližně ve 150–200 ml neperlivé vody a každý den jej užívejte spolu s tabletou a tobolkou s jídlem nebo po jídle.

Jak dlouho se Orthomol® Cardio užívá?

Mikroživiny jsou potřebné každý den; proto se doporučuje pravidelné dlouhodobé užívání.

Co je třeba dodržovat?

- Orthomol® Cardio obsahuje samostatnou jodovou tabletu. Pokud trpíte dysfunkcí štítné žlázy, poraďte se se svým lékařem, než začnete tento přípravek užívat.
- Při poruchách glukózové tolerance by tento přípravek měl být používán pod pečlivou metabolickou kontrolou (12 g sacharidů v denní dávce).
- Nepřekračujte doporučenou denní dávku.
- Doplnky stravy nejsou náhradou pestré vyvážené stravy a zdravého životního stylu.
- Uchovávejte mimo dosah dětí.

Jaké jsou další užitečné informace?

- Orthomol® Cardio ve formě prášku neobsahuje laktózu ani lepek.
- Riboflavin (vitamin B₂) může způsobit žluté zbarvení moči.
- Vzhledem k obsahu rybího oleje (omega-3 mastné kyseliny) v tobolce může dojít k občasnému mírnému říhání. Aby k říhání nedocházelo, doporučuje se tobolku užívat před spaním.
- Želatina obsažená v tomto přípravku pochází z hovězího masa a odpovídá zásadám halal.

Jak se Orthomol® Cardio uchovává?

Orthomol® Cardio ve formě prášku uchovávejte v chladu a suchu.

V jakých lékových formách je přípravek Orthomol® Cardio k dostání?

- Prášek/tableta/tobolky
- Tablety/tobolky

Kde lze získat další informace?

Pokud se chcete dovědět více o ortomolekulární nutriční medicíně, bez váhání nás prosím kontaktujte.

Vaše společnost,

Orthomol pharmazeutische Vertriebs GmbH

Herzogstr. 30
40764 Langenfeld
Německo
international-sales@orthomol.com
www.orthomol.com

Dovozce a distributor v ČR:
IBI International spol. s r.o.
Senovážné nám. 5, 110 00 Praha
www.ibi.cz

70708-02CZ



Doplněk stravy

orthomol cardio



Složení

1 denní dávka 15 g prášku plus 1 tableta a 3 tobolky (3,2 g)

	v denní dávce	%NRV**
Vitaminy		
Vitamin A, z toho	1.417 µg RE°	177
z beta-karotenu	667 µg RE°	
Vitamin D	15 µg (600 IU°)	300
Vitamin E	150 mg alfa-TE°°	1.250
(včetně tokotrienolů, alfa- a gama-tokoferolu)		
Vitamin C	530 mg	663
Thiamin (vitamin B ₁)	4 mg	364
Riboflavin (vitamin B ₂)	5 mg	357
Niacin	50 mg NE*	313
Vitamin B ₆	5 mg	357
Kyselina listová	400 µg	200
Vitamin B ₁₂	9 µg	360
Biotin	150 µg	300
Kyselina pantothenová	18 mg	300
Minerální látky		
Hořčík	180 mg	48
Zinek	10 mg	100
Měď	1 mg	100
Mangan	2 mg	100
Selen	50 µg	91
Chrómov	60 µg	150
Molybden	60 µg	120
Jód	150 µg	100
Jiné látky		
Výtažek z kaka, včetně	250 mg	***
Kakaové polyfenoly	50 mg	***
Výtažek z hroznových jader, včetně	33 mg	***
Oligomerní proanthokyanidiny (OPC)	10 mg	***
Citrusové bioflavonoidy	5 mg	***
Lutein	750 µg	***
Lykopen	250 µg	***
Koenzym Q ₁₀	15 mg	***
L-karnitin	200 mg	***
Omega-3 mastné kyseliny, včetně	500 mg	***
Kyselina eikosapentaenová (EPA)	250 mg	***
Kyselina dokosahexaenová (DHA)	166 mg	***

Složení:

Dextróza, maltodextrin, kyselina citronová, **rybí olej** (4,5 %), uhlíčitán hořčnatý, želatina (hovězí), kyselina L-askorbová, sacharóza, stabilizátor arabská guma, L-karnitin-L-tartrát (1,6 %), rostlinné oleje (kokosový a **sójový** olej v různém poměru), výtažek z kakaových bobů (z *Theobroma cacao*) (1,4 %), zvlhčující látka glycerol, DL-alfa-tokoferol, příchuť, plnidlo mikrokrystalická celulóza, glukonát zinečnatý, zvlhčující látka sorbitol, protispěková látka oxid křemičitý, nikotinamid, emulgátor mono- a diglyceridy jedlých mastných kyselin, výtažek z hroznů (z *Vitis vinifera*) (0,2 %), emulgátor **sójové** lecitiny, D-pantothenan vápenatý, směs tokoferolů, koenzym Q₁₀ (0,08 %), emulgátor lecitiny, sladidlo acesulfam K, barvivo oxidy železa, glukonát měďnatý, beta-karoten, hydrochlorid pyridoxinu, lešticí látka hydroxypropylmethylcelulóza, siran manganatý, výtažek z citrusových plodů bohatý na bioflavonoidy (z *Citrus sp.*), riboflavin, thiamin mononitrát, tokotrienol tokoferol, lykopen (z *Solanum lycopersicum*), protispěková látka hořčnaté soli jedlých mastných kyselin, retinylacetát, výtažek z *Tagetes erecta* bohatý na lutein, kyselina pteroylmonoglutamová, chlorid chromitý, jodid draselný, D-biotin, molybdenan sodný, selenan sodný, cholekalciferol, kyanokobalamin

° RE = ekvivalenty retinolu

°° IU = mezinárodní jednotky

°°° alfa-TE = ekvivalenty alfa-tokoferolu

* NE = ekvivalenty niacinu

** NRV = referenční výživová hodnota podle nařízení (EU) č. 1169/2011

*** Referenční hodnota živin není k dispozici

Vyrobena společností s certifikací ISO 22000.

FSC
Label
Platzhalter
Breite 17 mm
Höhe 28,2 mm

