

doplněk stravy

**Složení ranní dávky** (1. dóza): Glukosamin sulfát 2KCl, Boswellia serrata extrakt, curcumin, vitamin C, kolagen I, piperin, nativní kolagen II  
**Složení večerní dávky** (2. dóza): Omega-3 (EPA, DHA)

- UNIKÁTNÍ PÉČE PRO UDRŽENÍ ZDRAVÝCH KLOUBŮ
- NOVÉ POSÍLENÉ SLOŽENÍ PRO ZDRAVÉ A PRUŽNÉ KLOUBY
- NAVÍC: EXTRAKTY CURCUMIN, PIPERIN A NATIVNÍ KOLAGEN TYP II
- VYVINUTO VE SPOLUPRÁCI S ODBORNÍKY ČR
- JEDINEČNÁ KOMBINACE S OMEGA-3 PRO POSÍLENOU PÉČI

ProfiChondro Original® OMEGA je komplexní doplněk stravy s jedinečným složením pro udržení zdravých a pružných kloubů. Obsahuje látky a přírodní extrakty s ověřenými účinky. Jejich působení je unikátně posíleno díky kombinaci ranní dávky s obsahem glukosamin sulfátu s večerní dávkou bohatou na omega-3 nenasycené mastné kyseliny pro každodenní optimální péči o klouby.

### 1. CO OBSAHUJE ProfiChondro Original® OMEGA?

ProfiChondro Original® OMEGA má jedinečné složení vyvinuté ve spolupráci s odborníky ČR pro udržení zdravých a pružných kloubů. Má unikátní dvofázové dávkování pro posílenou péči o klouby a pečuje o Vaše klouby po celý den.

#### Ranní dávka obsahuje:

1. dóza (denní dávka - 2 tobolky ráno)				
Obsah	1 tobolka	% RHP*	2 tobolky	% RHP*
Glukosamin sulfát 2 KCl	750 mg	-**	1500 mg	-**
Boswellia, extrakt	75 mg	-	150 mg	-
Curcumin	25 mg	-	50 mg	-
Vitamin C	12 mg	15	24 mg	30
Kolagen typ I	4 mg	-	8 mg	-
Piperin	1 mg	-	2 mg	-
Nativní kolagen typ II	10 µg	-	20 µg	-

\*RHP = referenční hodnota příjmu, \*\*RHP není stanovena

#### Glukosamin sulfát 2KCl

Glukosamin sulfát je tělu vlastní látka, která patří mezi nejpoužívanější účinné látky v kloubní výživě, a to i díky mnoha klinickým studiím.<sup>1</sup> V těle je glukosamin sulfát zdrojem glukosaminu, který je výchozí surovinou při syntéze kyseliny hyaluronové obsažené v kloubním mazu a při syntéze proteoglykanů – stavebních kamenů chrupavky. Proteoglykany společně s bílkovinou kolagen tvoří základní hmotu chrupavky zajišťující její pevnost a zároveň pružnost.

#### Extrakt Boswellia serrata

*Boswellia serrata* je indický strom česky nazývaný kadidlovník pilovitý. Sušená pryskyřice kadidlovníku pilovitého byla již odedávna sbírána a využívána v tradičním léčitelství, protože přispívá k udržení zdravých a pružných kloubů.<sup>2</sup> Nejvýznamnější aktivní složkou pryskyřice a jejího extraktu jsou boswellové kyseliny. ProfiChondro Original® OMEGA obsahuje extrakt s obsahem 65 % boswellových kyselin.

#### Curcumin

Curcumin je extrakt získaný z oddenku kurkumovníku dlouhého (*Curcuma longa*). Kurkumovník je příbuzný zázvoru a pochází z jižní Asie. Hojně se využívá v tradičním léčitelství a jako koření kurkuma, kterému se také říká indický šafrán. Curcumin má výjimečné účinky na udržení zdravých a pružných kloubů potvrzené klinickými studiemi.<sup>3</sup>

#### Piperin

Extrakt piperin se získává z plodů černého pepře (*Piper nigrum*) a přidává se k extraktu curcuminu, protože významně zlepšuje jeho vstřebávání a využití v těle.<sup>4</sup>

#### Vitamin C

Vitamin C patří mezi nejdůležitější vitaminy. V lidském těle plní celou řadu významných funkcí. Podporuje tvorbu kolagenu pro správnou funkci kloubních chrupavek, kostí a kůže, chrání buňky před oxidativním stresem a podporuje obranyschopnost.

#### Kolagen typ I a nativní kolagen typ II

Kolagen je bílkovina, která tvoří základní stavební hmotu pojivových tkání, tedy kloubních chrupavek, kostí a vaziva. Kolagen typu I je nejvíce zastoupeným typem kolagenu v lidském těle. Nachází se ve šlachách, vazech, vazivové chrupavce, meniscích, kostech a kůži. Nativní kolagen typu II je v přirozené formě trojšroubovice, která je nejvíce zastoupena v kloubní chrupavce.

#### Večerní dávka obsahuje:

ProfiChondro Original® OMEGA má unikátní dvofázové dávkování, kdy večerní dávka s vysokým obsahem nenasycených mastných kyselin omega-3 (2. dóza) optimálně doplňuje ranní dávku s obsahem glukosamin sulfátu (1. dóza) pro posílený účinek. Užívání glukosamin sulfátu s omega-3 pro péči o klouby bylo velmi kladně hodnoceno klinickou studií.<sup>5</sup>

2. dóza (denní dávka – 1 tobolka večer)	
Obsah	1 tobolka
Omega-3	1000 mg
z toho:	EPA (18%) 180mg, DHA (12%) 120mg

#### Omega-3

Omega-3 nenasycené mastné kyseliny jsou esenciální neboli nepostradatelné a velmi cenné pro lidský organismus. Získávají se z tuku některých mořských ryb. Nejdůležitější z nich jsou kyseliny s dlouhým řetězcem EPA a DHA (kyseliny eikosapentaenová a dokosahexaenová).

**Složení tobolky (1. dóza, ranní dávka):** glukosamin sulfát 2 KCl, želatina, kadidlovník pilovitý (extrakt 5 : 1 z pryskyřice *Boswellia serrata* s obsahem 65 % boswellových kyselin), curcumin (extrakt 24 : 1 z oddenku a kořene kurkumovníku dlouhého, *Curcuma longa*), vitamin C (kyselina L-askorbová), protispéčavé látky (stearan hořečnatý, oxid křemičitý), kolagenní hydrolyzát typ I, barviva (oxid titaničitý, oxid železa žlutý), piperin (extrakt 50 až 60 : 1 z plodů pepřovníku černého, *Piper nigrum*), nativní kolagen typ II.

**Složení tobolky (2. dóza, večerní dávka):** omega-3 nenasycené mastné kyseliny (zdroj: rybí olej), z toho EPA - kyselina eikosapentaenová 18 % a DHA - kyselina dokosahexaenová 12 %, želatina, zahušťovadlo: glycerol, čištěná voda.

### 2. PRO KOHO JE PŘÍPRAVEK ProfiChondro Original® OMEGA URČEN?

Přípravek ProfiChondro Original® OMEGA představuje posílenou péči o klouby a chrupavku. Je určený pro všechny, kdo chtějí o klouby aktivně pečovat a udržet je zdravé a v pohodě. Především je vhodný při zvýšené fyzické zátěži, práci, sportu nebo nadváze a pro všechny lidi ve středním a vyšším věku. ProfiChondro Original® OMEGA doporučujeme pro nejlepší efekt užívat pravidelně a dlouhodobě.

### 3. JAK SE PŘÍPRAVEK ProfiChondro Original® OMEGA UŽÍVÁ?

Přípravek ProfiChondro Original® OMEGA se užívá v denní dávce 2 tobolky ráno (1. dóza) a 1 tobolka večer (2. dóza). Užívejte nejlépe s jídlem nebo po jídle. Tobolky zapijte dostatečným množstvím tekutiny. Obsah ranní tobolky (1. dóza) lze také vysypat, smíchat s vodou a vypít. Doporučujeme užívat alespoň 6–12 měsíců nebo déle. Lze užívat bez přerušování. Dlouhodobé užívání je bezpečné a žádoucí.

Přípravek je velmi šetrný k zažívacímu traktu a má výbornou snášenlivost. Vzácně se mohou při užívání vyskytnout obtíže lehkého charakteru, jako např. žaludeční nevolnost, plynatost, zácpa nebo průjem. V tomto případě rozdělte ranní dávku na dvě – užívejte jednu tobolku z 1. dózy ráno a druhou v poledne. Pokud obtíže neustoupí, přerušte užívání.

### 4. UPOZORNĚNÍ

Přípravek není určen pro děti do 15 let, těhotné a kojící ženy. Ukládejte mimo dosah a dohled dětí. Nepřekračujte doporučené denní dávkování. Není určeno jako náhrada pestré stravy. Neobsahuje cukr.

### 5. SKLADOVÁNÍ

Skladujte při pokojové teplotě na suchém a tmavém místě.

### 6. ČÍM JE ProfiChondro Original® OMEGA UNIKÁTNÍ?

Přípravek ProfiChondro Original® OMEGA má unikátní posílené složení a dvoufázové dávkování vyvinuté ve spolupráci s odborníky ČR. Je určený pro posílenou péči o klouby, chrupavky a páteř. Napomáhá k udržení kloubů zdravých, pružných a v dobré kondici pro aktivní život v pohybu.

**S Certifikátem o zdravotní bezpečnosti Státního zdravotního ústavu, Praha.**

#### Výrobce:

PRAGOMED, s.r.o.  
Drtinova 467/2a  
150 00 Praha 5  
Česká republika

**Hmotnost obsahu: 1. dóza, 120 tobolek: 124,5 g**  
**2. dóza, 60 tobolek: 81 g**

#### Objednat můžete těmito způsoby:

- E-shop: [www.artrocentrum.cz](http://www.artrocentrum.cz)
- Zákaznické centrum **tel.: 844 111 315**
- Kamenná prodejna: **ArtroCentrum**, Štefánikova 28, Praha 5, **tel.: 725 752 369** nebo **257 312 677**

#### Citace:

- 1 Pavelka K., et al.: Glucosamine sulfate use and delay of progression of knee osteoarthritis: a 3-year, randomized, placebo-controlled, double-blind study. Arch Intern Med 2002; 162(18):2113-23.
- 2 Kimmatkar N., et al.: Efficacy and tolerability of Boswellia serrata extract in treatment of osteoarthritis of knee-a randomized double blind placebo controlled trial. 2003; 10(1):3-7.
- 3 Grower A. K., Samson S.: Benefits of antioxidant supplements for knee osteoarthritis: rationale and reality. Nutrition Journal 2016; 15:1.
- 4 Shoba G., Joy D., et al.: Influence of piperine on the pharmacokinetics of curcumin in animals and human volunteers. Planta Med 1998; 64(4): 353-356.
- 5 Gruenewald J., et al.: Effect of glucosamine sulfate with or without omega-3 fatty acids in patients with osteoarthritis. Adv Ther 2009; 26(9): 858-871.

OME-PIL-2017-02