

**Složení tobolek FYTO** (1. dóza): Boswellia serrata, Curcumin, Salicin, Aescin

**Složení tablet ENZYM** (2. dóza): Bromelain, Papain, Rutin, Trypsin Chymotrypsin mix

- **Nové posílené enzymy o rostlinné extrakty**
- **Pro Vaše zdraví, aktivní život a celkovou pohodu**
- **Výhodné balení šetří peníze: 2 přípravky za cenu 1** (60 tobolek + 60 tablet)
- **Snadné užívání a pohodlné dávkování**
- **Ověřené výsledky spokojenosti zákazníků**

Využití enzymů a vybraných rostlinných extraktů je vhodné zejména v chirurgii, ortopedii, urologii, gynekologii, plastické chirurgii, korektivní dermatologii, stomatologii a jiných oborech.

## 1. CO Profi Fyto+Enzym® OBSAHUJE?

Balení doplňku stravy Profi Fyto+Enzym® obsahuje 2 dózy s rozdílným obsahem.

1. dóza FYTO (se zelenou etiketou) obsahuje tmavě zelené tobolky s komplexem rostlinných extraktů. Tobolky FYTO se užívají vždy s jídlem.

2. dóza ENZYM (s červenou etiketou) obsahuje světle zelené enterosolventní (ve střevě rozpustné) tablety ENZYM s komplexem enzymů a rutinem. Tablety se užívají vždy nalačno, tedy alespoň 30 minut před jídlem nebo 2 hodiny po jídle a polykají se celé.

Tobolky FYTO se užívají v kombinaci s tabletami ENZYM.

### 1. dóza, tobolky FYTO:

1. dóza obsahuje extrakt z pryskyřice kadidlovníku pilovitého (*Boswellia serrata*) 300 mg s 65% obsahem boswellových kyselin, želatina, extrakt z kůry vrby bílé (*Salix alba L.*) 100 mg s 25% obsahem salicinu, extrakt ze semen jírovce maďalu (*Aesculus hippocastanum L.*) 50 mg s 20% obsahem aescinu, protispěková látka: hořečnaté soli mastných kyselin, extrakt z oddenku kurkumovníku dlouhého (*Curcuma longa L.*) 27 mg s 95% obsahem curcuminu, plnidlo: fosforečnan vápenatý, protispěková látka: oxid křemičitý, barvivo: měďnaté komplexy chlorofylinů, regulátor kyselosti: kyselina octová.

1. dóza, FYTO, tobolky			
Obsah	v 1 tobolce	ve 2 tobolkách	ve 3 tobolkách
<b>Boswellia</b>	300 mg	600 mg	900 mg
<b>Curcumin</b>	25 mg	50 mg	75 mg
<b>Salicin</b>	25 mg	50 mg	75 mg
<b>Aescin</b>	10 mg	20 mg	30 mg

### Extrakt *Boswellia serrata*

*Boswellia serrata* neboli kadidlovník pilovitý je strom nazývaný také indické kadidlo. Pryskyřice stromu byla již odedávna používána v ajurvédě, tradičním indickém léčitelství. Extrakt z pryskyřice s vysokým obsahem boswellových kyselin má příznivý vliv na správný stav a pružnost kloubů, funkci srdce, dýchacího a trávicího systému.

### Curcumin

Curcumin je extrakt získaný z oddenku kurkumovníku dlouhého (*Curcuma longa*). Kurkumovník je příbuzný zázvoru, pochází z jižní Asie a přezdívá se mu indický šafrán. Používá se v tradičním indickém léčitelství ajurvédě, ale také jako známé koření a žluté barvivo kurkuma. Extrakt curcumin přispívá ke správnému stavu a funkci kloubů. Také podporuje správnou funkci jater a trávení (podporuje produkci trávicích šťáv a usnadňuje trávení a zažívání).

### Salicin

Salicin tvoří aktivní složku kůry vrby bílé (*Salix alba*) a je velmi podobný kyseliny acetylsalicylové, známé jako aspirin, která byla právě z kůry vrby poprvé extrahována. Vrba bílá přispívá ke správné funkci svalů a kloubů a podporuje relaxaci a celkovou psychickou a fyzickou pohodu.

### Aescin

Extrakt aescin patří mezi triterpeny a získává se z kaštanů, semen jírovce maďalu (*Aesculus hippocastanum*). Jírovec je známý a u nás často vysazovaný opadavý strom. V organismu aescin podporuje cirkulaci krve a správnou mikrocirkulaci krve v končetinách. Přispívá k udržení správné funkce kloubů a působí jako antioxidant.

### 2. dóza, enterosolventní tablety ENZYM:

2. dóza obsahuje světle zelené enterosolventní (ve střevě rozpustné) tablety ENZYM s komplexem proteolytických enzymů a rutinem. Tablety ENZYM se užívají celé a vždy nalačno, tedy minimálně 30 minut před jídlem nebo alespoň 2 hodiny po jídle a zapijí se větším množstvím vody (200–250 ml).

Enzymy jsou látky bílkovinné povahy, které se přirozeně vyskytují ve všech živých organismech a mají katalytickou funkci – zahajují většinu biochemických procesů a značně zvyšují jejich rychlost. V lidském těle se nacházejí tisíce enzymů, které jsou pro jeho fungování nezbytné. Proteolytické enzymy pomáhají v organismu rozkládat a štěpit bílkoviny. Účastní se v těle například trávení, procesů látkové výměny, odstraňování starých a nepotřebných buněk a tkání a procesů hojení a regenerace.

Enterosolventní (ve střevě rozpustný) obal tablety zajišťuje ochranu obsažených enzymů před inaktivací v kyselém prostředí žaludku. Obal tablety se rozpouští až v mírně zásaditém prostředí tenkého střeva, kde uvolňuje svůj obsah. Je tak zajištěna maximální aktivita enzymů.

2. dóza, ENZYM, tablety			
Obsah	v 1 tabletě	ve 2 tabletách	ve 3 tabletách
<b>Bromelain</b> (2400 GDU/g)	200 mg	400 mg	600 mg
<b>Papain</b> (6000 PU/mg)	134 mg	268 mg	402 mg
<b>Rutin</b>	100 mg	200 mg	300 mg
<b>Trypsin Chymotrypsin mix</b> (trypsin 2000 USP U/mg, chymotrypsin 400 USP U/mg)	5 mg	10 mg	15 mg

### Bromelain, papain, trypsin a chymotrypsin

Bromelain je enzym získávaný ze stonků ananasu, papain se extrahuje z tropického ovoce papáji. Trypsin a chymotrypsin patří mezi trávicí enzymy. Společně se tyto přírodní enzymy řadí mezi enzymy proteolytické, které pomáhají v organismu štěpit bílkoviny.

### Rutin

Rutin je rostlinný bioflavonoidní glykosid. Jeho známým zdrojem je pohanka obecná a nachází se také v ovoci a zelenině, např. citrusech, cibuli, jablkách, zeleném a černém čaji a červeném víně.

**Složení 1 tobolky FYTO (1. dóza):** extrakt z pryskyřice kadidlovníku pilovitého (*Boswellia serrata*) 300 mg s 65% obsahem boswellových kyselin, želatina, extrakt z kůry vrby bílé (*Salix alba L.*) 100 mg s 25% obsahem salicinu, extrakt ze semen jírovce maďalu (*Aesculus hippocastanum L.*) 50 mg s 20% obsahem aescinu, protispěková látka: hořečnaté soli mastných kyselin, extrakt z oddenku kurkumovníku dlouhého (*Curcuma longa L.*) 27 mg s 95% obsahem curcuminu, plnidlo: fosforečnan vápenatý, protispěková látka: oxid křemičitý, barvivo: měďnaté komplexy chlorofylinů, regulátor kyselosti: kyselina octová.

**Složení 1 tablety ENZYM (2. dóza):** plnidla (hydrogenfosforečnan vápenatý bezvodý, mikrokrystalická celulóza, hydroxypropylmethylcelulóza), bromelain (2400 GDU/g), papain (6000 PU/mg), rutin, stabilizátor (kroskarmelóza sodná sůl), protispěkové látky (stearin, stearan hořečnatý, oxid křemičitý koloidní), trypsin chymotrypsin mix (trypsin 2000 USP U/mg, chymotrypsin 400 USP U/mg); potah tablety: (lešticí látky: ethylcelulóza, polyvinylalkohol částečně hydrogenovaný, alginát sodný; protispěková látka: talek; zvlhčující látka: makrogol/polyethylenglykol; stabilizátor: hydroxid amonný; triglyceridy se středně dlouhým řetězcem; emulgátory: kyselina olejová, polysorbát 80, čištěná kyselina stearová).

## 2. PRO KOHO JE PŘÍPRAVEK Profi Fyto+Enzym® URČEN?

V určitých situacích je vhodné do organismu dodávat enzymy ve formě doplňků stravy z přírodních zdrojů. Doplněk stravy Profi Fyto+Enzym® představuje novou generaci enzymatického přípravku, který unikátně kombinuje enzymy s vybranými rostlinnými extrakty, které užívání enzymů vhodně doplňují. Pro rychlejší a hladší návrat do běžných životních aktivit a činností.

## 3. JAK SE PŘÍPRAVEK Profi Fyto+Enzym® UŽÍVÁ?

Balení doplňku stravy Profi Fyto+Enzym® obsahuje 2 dózy s rozdílným obsahem. 1. dóza FYTO (se zelenou etiketou) obsahuje tmavě zelené tobolky FYTO, 2. dóza ENZYM (s červenou etiketou) obsahuje světle zelené enterosolventní tablety ENZYM. Tobolky FYTO se užívají v kombinaci s tabletami ENZYM.

Tobolky FYTO se užívají vždy s jídlem. Tablety ENZYM se užívají vždy nalačno, tedy 30 minut před jídlem nebo alespoň 2 hodiny po jídle. Tablety i tobolky se polykají celé, nerozkousané a zapijí se větším množstvím vody (cca 200–250 ml).

### Krátkodobé (intenzivní) užívání:

Při krátkodobém (intenzivním) užívání se užívá 3× denně 1 tobolka FYTO (1. dóza) s jídlem a 3× denně 1 tableta ENZYM (2. dóza) nalačno. Krátkodobé užívání se doporučuje dodržet po dobu 2–4 týdnů nebo dle doporučení či potřeby.

Po dokončení krátkodobého (intenzivního) užívání se doporučuje ještě několik dalších týdnů užívat Profi Fyto+Enzym® v režimu dlouhodobého užívání (po dobu 2–4 měsíců), viz níže.

Krátkodobé (intenzivní) užívání			
2–4 týdny	ráno	poledne	večer
Tableta ENZYM (nalačno)	1	1	1
Tobolka FYTO (s jídlem)	1	1	1

### Dlouhodobé užívání:

Při dlouhodobém užívání se užívá 2× denně 1 tobolka FYTO (1. dóza) s jídlem a 2× denně 1 tableta ENZYM (2. dóza) nalačno po dobu 2–4 měsíců nebo dle potřeby déle.

V režimu dlouhodobého užívání můžete začít užívat Profi Fyto+Enzym® dle doporučení ihned nebo po ukončení krátkodobého (intenzivního) užívání (první 2–4 týdny užívání).

Dlouhodobé užívání			
2–4 měsíce	ráno	poledne	večer
Tableta ENZYM (nalačno)	1	0	1
Tobolka FYTO (s jídlem)	1	0	1

## 4. UPOZORNĚNÍ

Přípravek není určen pro děti, těhotné a kojící ženy. Nevhodné pro osoby citlivé na salicyláty. Nevhodné pro osoby s poruchami srážlivosti krve. Neužívat při známé přecitlivělosti na některou ze složek přípravku. Ukládejte mimo dosah a dohled dětí. Nepřekračujte doporučené denní dávkování. Není určeno jako náhrada pestré stravy. Pokud užíváte Profi Fyto+Enzym® a máte plánovanou operaci, upozorněte na to lékaře.

## 5. SKLADOVÁNÍ

Skladujte při pokojové teplotě na suchém a tmavém místě.

## 6. ČÍM JE PŘÍPRAVEK Profi Fyto+Enzym® UNIKÁTNÍ?

Přípravek Profi Fyto+Enzym® byl vyvinutý ve spolupráci s odborníky ČR a představuje novou generaci enzymatického doplňku stravy díky unikátní kombinaci vybraných rostlinných extraktů s komplexem enzymů. V určitých situacích, kdy je to žádoucí, doplňuje do organismu přírodní enzymy. Rostlinné extrakty obsažené ve fytokomplexu tobolek FYTO užívání enzymů vhodně doplňují.

## S Certifikátem o zdravotní bezpečnosti Státního zdravotního ústavu v Praze.

### Výrobce:

PRAGOMED, s.r.o.

Na Hřebenkách 1755/18

150 00 Praha 5, Česká republika

### Hmotnost:

1. dóza, FYTO, 60 tobolek: **37,5 g**

2. dóza, ENZYM, 60 tablet: **64 g**

### Objednat můžete těmito způsoby:

- E-shop: [www.artrocentrum.cz](http://www.artrocentrum.cz)
- Zákaznické centrum tel.: **800 111 360**
- Kamenná prodejna: **ArtoCentrum**, Štefánikova 28, Praha 5, tel.: **725 752 369** nebo **257 312 677**