



PRO PSY

90 tablet

## CO JE TO PÉČE O KLOUBY A PROČ JI PODÁVAT?

Veterinární přípravek Péče o klouby zajišťuje komplexní péči o klouby a pohybový aparát psů. Obsahuje účinné látky, které jsou přirozenou součástí kloubní chrupavky a napomáhají stimulovat její regeneraci. Účinné látky mají příznivý vliv na stavbu a výživu kloubní chrupavky, podporují elastické vlastnosti kloubní tekutiny a napomáhají při pohybových problémech psů.

## JAKÉ ÚČINNÉ LÁTKY OBSAHUJE?

Aktivní látky	mg/tbl	Pomocné látky	mg/tbl
Glukosamin sulfát	400	Mikrokrytalická celulóza	290
MSM	150	Stearan hořečnatý	10
Chondroitin sulfát	100		
Vitamin C	100		
Kolagenní hydrolyzát	50		

Hmotnost 1 tablety 1100 mg

## JE PÉČE O KLOUBY VHODNÁ PRO MÉHO PSA?

Péče o klouby se podává:

- Psům všech plemen s rizikem výskytu kloubních potíží
- Psům s kloubními potížemi (vlivem stáří, poúrazovými stavy)
- Sportovním a pracovním psům
- Štěňatům během vývoje

Tablety se podávají denně dle doporučeného dávkování přímo do tlamy, s kouskem potravy nebo s krmivem.

## JAKÉ JE DÁVKOVÁNÍ?

Hmotnost psa	Tablet denně
do 10 kg	0,5
10–20 kg	1
20–40 kg	2
nad 40 kg	3

## JAK DLOUHO PŘÍPRAVEK PODÁVAT?

Přípravek podávejte optimálně tři měsíce, potom udělejte 1–3 měsíce pauzu a přípravek opět nasadte.

## CO JEŠTĚ JE DOBRÉ VĚDĚT?

Skladujte v suchu při teplotě 15–30 °C. Chraňte před mrazem. Pouze pro zvířata.

Uchovávejte mimo dohled a dosah dětí.

Informace také najdete na: [www.pethealthcare.cz](http://www.pethealthcare.cz)

## INFORMACE K LÁTKÁM OBSAŽENÝM V PŘÍPRAVKU:

### 1. Glukosamin sulfát a chondroitin sulfát

Přípravky obsahující glukosamin a chondroitin sulfát jsou podávány perorálně s cílem napomáhat regenerovat chrupavky tím, že dodávají základní stavební kameny pro tvorbu nových proteoglykanů. Různé experimentální modely prokázaly potenciál stimulovat glykosaminoglykanovou syntézu a mírný protizánětlivý efekt. Určitá část těchto makromolekul může být absorbována v nezměněné podobě a některé složky pronikají do kloubů.

### 2. MSM (Metylsulfonylmethan)

MSM je organická sloučenina síry. Využívá se jako doplněk při léčbě nebo pro snížení rizika vzniku osteoartrózy společně s glukosamin sulfátem, nebo se 3. složkou chondroitin sulfátem. Podle dosud známých klinických studií je možné, že mírně tlumí bolestivost a otoky kloubů při osteoartróze, neovlivňuje však ztuhlost kloubů.

### 3. Vitamin C

Existují důkazy, že dysplazie kyčelního kloubu je částečně způsobována chronickým nedostatkem vitamínu C. Z tohoto úhlu pohledu se tedy zdá, že vitamin C je pro šlachy a svaly v okolí kloubu nezbytný.

Pitcairn R et al.: Přírodní medicína pro psy a kočky, 1995

### 4. Kolagenní hydrolyzát

Kolagen tvoří základ bílkovinné matrix kostí, chrupavek, kloubů atd. Kolagenní peptidy (naštěpený kolagen) dodávají chrupavkovým buňkám potřebné stavební látky. Nejpřístupnější formou ve vodě nerozpustného kolagenu, který se v nativním stavu nevstřebává, je kolagenní hydrolyzát obsahující ve vodě rozpustné kolagenní peptidy, které jsou vstřebávány, krví a lymfou transformovány a využívány k regeneraci kolagenu.

### 5. Mikrokrytalická celulóza a Stearan hořečnatý jsou pomocné látky





PRE PSOVO  
90 tabliet

## ČO JE TO STAROSTLIVOSŤ O KÍLBY A PREČO JU PODÁVAŤ?

Veterinárny prípravok Starostlivosť o kĺby zaisťuje komplexnú starostlivosť o kĺby a pohybový aparát psov. Obsahuje účinné látky, ktoré sú prirodzenou súčasťou kĺbovej chrupavky a napomáhajú stimulovať jej regeneráciu. Účinné látky majú priaznivý vplyv na stavbu a výživu kĺbovej chrupavky, podporujú elastické vlastnosti kĺbovej tekutiny a napomáhajú pri pohybových problémoch psov.

## AKÉ ÚČINNÉ LÁTKY OBSAHUJE?

Aktívne látky	mg/tbl	Pomocné látky	mg/tbl
Glukosamín sulfát	400	Mikrokryštalická celulóza	290
MSM	150	Stearan horečnatý	10
Chondroitín sulfát	100	Hmotnosť 1 tablety 1100 mg	
Vitamín C	100		
Kolagénny hydrolyzát	50		

## JE STAROSTLIVOSŤ O KÍLBY VHODNÁ PRE MÔJHO PSA?

Starostlivosť o kĺby sa podáva:

- Psom všetkých plemien s rizikom výskytu kĺbových problémov
- Psom s kĺbovými problémami (vplyvom staroby, porúrazových stavov)
- Športovým a pracovným psom
- Šteňatám počas vývoja

Tablety sa podávajú denne podľa odporúčaného dávkovania priamo do tlamy, s kúskom potravy alebo s krmivom.

## AKÉ JE DÁVKOVANIE?

Hmotnosť psa	Tablet denne
do 10 kg	0,5
10–20 kg	1
20–40 kg	2
nad 40 kg	3

## AKO DLHO PRÍPRAVOK PODÁVAŤ?

Prípravok podávajú optimálne tri mesiace, potom urobte 1–3 mesiace pauzu a prípravok opäť nasadte.

## ČO EŠTE JE DOBRÉ VEDIET?

Skladujte v suchu pri teplote 15–30 °C. Chráňte pred mrazom. Len pre zvieratá.

Uchovávajte mimo dohľadu a dosahu detí.

Informácie tiež nájdete na: [www.pethealthcare.cz](http://www.pethealthcare.cz)

## INFORMÁCIE K LÁTKAM OBSIAHNUTÝM V PRÍPRAVKU:

### 1. Glukosamín sulfát a chondroitín sulfát

Prípravky obsahujúce glukosamín a chondroitín sulfát sú podávané perorálne s cieľom napomáhať regenerovať chrupavky tým, že dodávajú základné stavebné kamene na tvorbu nových proteoglykánov. Rôzne experimentálne modely dokázali potenciál stimulovať glykozaminoglykánovú syntézu a mierny protizápalový efekt. Určitá časť týchto makromolekul môže byť absorbovaná v nezmenenej podobe a niektoré zložky prenikajú do kĺbov.

### 2. MSM (Metylsulfonylemetán)

MSM je organická zlúčenina síry. Využíva sa ako doplnok pri liečbe alebo na zníženie rizika vzniku osteoartrózy spoločne s glukosamín sulfátom, alebo so 3. zložkou chondroitín sulfátom. Podľa doteraz známych klinických štúdií je možné, že mierne tlmí bolesť a opuchy kĺbov pri osteoartróze, neovplyvňuje však stuhnutosť kĺbov.

### 3. Vitamín C

Existujú dôkazy, že dysplázia bedrového kĺbu je čiastočne spôsobovaná chronickým nedostatkom vitamínu C. Z tohto uhla pohľadu sa teda zdá, že vitamín C je pre šlachy a svaly v okolí kĺbu nevyhnutný.

Pitcairn R et al.: Prírodná medicína pre psy a mačky, 1995

### 4. Kolagénny hydrolyzát

Kolagén tvorí základ bielkovinovej matrix kostí, chrupaviek, kĺbov atď. Kolagénne peptidy (naštiepený kolagén) dodávajú chrupavkovým bunkám potrebné stavebné látky. Najprístupnejšou formou vo vode nerozpustného kolagénu, ktorý sa v natívnom stave nevstrebáva, je kolagénny hydrolyzát obsahujúci vo vode rozpustné kolagénne peptidy, ktoré sú vstrebávané, krvou a lymfou transformované a využívané na regeneráciu kolagénu.

### 5. Mikrokryštalická celulóza a Stearan horečnatý sú pomocné látky

