***Etiketa (sáčky)***

**GELAPONY FlexiTend**

veterinární přípravek pro koně

**k podpoře léčby onemocnění kloubů, vazů a šlach koní**

Bioaktivní kolagenní peptidy

Kurkumin

Bioperin

Boswellia serrata

Bromelain

+ komplex bylinných extraktů

„NO DOPING!“[[1]](#footnote-1)

**Veterinární přípravek vhodný jako doplněk léčby pro potlačení zánětu**

**a rychlou úlevu od bolestivosti svalů, kloubů, vazů a šlach**

**15 denních dávek v jednotlivých sáčcích**

**Gelapony FlexiTend** je veterinární přípravek pro koně s bioaktivními kolagenními peptidy, Boswellií serratou, kurkuminem, Bioperinem, bromelainem a bylinnými extrakty určený jako doplněk léčby k potlačení zánětu, omezení bolestivosti a podpoře léčby onemocnění svalů, kloubů, vazů a šlach. Zvyšuje prokrvení měkkých tkání pohybového aparátu a urychluje vstřebávání otoků po práci, transportu či delším stání.

**Gelapony FlexiTend** obsahuje komplex účinných látek působících na zvýšení prokrvení tkání, napomáhajících k zmírnění projevů zánětlivých procesů a k snížení bolestivosti pohybového aparátu.

**Gelapony FlexiTend je vhodný:**

* při ztuhlosti na začátku pohybu
* při dlouhém transportu nebo několikadenní intenzivní zátěži
* při lymfatických otocích končetin a pro jejich předcházení
* při otocích kloubů, vazů a šlach
* doplněk léčby pro potlačení zánětů a bolestivosti kloubů, vazů a šlach
* po úrazech a poraněních pohybového aparátu
* při rekonvalescenci po chirurgických zákrocích na pohybovém aparátu
* pro podporu léčby osteoartrózy a ostatních onemocnění pohybového aparátu koní
* pro zlepšení pohyblivosti a omezení bolestivosti kloubů, vazů a šlach

***„No Doping!“*** \*

**Gelapony FlexiTend neobsahuje žádné látky považované za doping koní.**

Přípravek lze použít před i v průběhu závodů v případech, kdy by byla vhodná aplikace protizánětlivých léků, které z důvodu antidopingových zkoušek nelze použít.

Podávání **GelaponyFlexiTend** je neomezené v průběhu celé sportovní přípravy i během závodů. \*

**Bioaktivní kolagenní peptidy** zvyšují syntézu kolagenu, vyživují, posilují a regenerují kloubní chrupavky, šlachy, vazy.

**Kurkumin – Curcumin C3 Complex** je standardizovaný extrakt z Curcuma longa, který se vyznačuje protizánětlivým účinkem. Studie prokázaly, že extrakty z kurkumy napomáhají snižovat bolestivost a zlepšují funkci kloubů postižených osteoartrózou. Kurkumin navíc vykazuje antioxidační a hepatoprotektivní účinek.

**Bioperin** (standardizovaný extrakt z černého pepře) obsahuje alkaloid piperin, který výrazně zvyšuje biologickou využitelnost kurkuminu v organismu. Bioperin rovněž zvyšuje biologickou dostupnost ostatních extraktů, vitamínů a minerálních látek.

**Extrakt z Boswellie serraty** je charakteristický vysokým obsahem boswellových kyselin, které vykazují protizánětlivé a analgetické účinky, obnovují krevní cévy poškozené zánětem a zlepšují krevní oběh a výživu postižených tkání. Důsledkem působení účinných látek v extraktu z Boswellie serraty je zmírnění bolestivosti, snížení otoků a zvýšení pohyblivosti kloubů. Účinné látky pomáhají při akutním postižení i chronických zánětech. Pozitivní účinky vykazují i při zánětech svalstva a šlach. Účinné látky extraktu Boswellie serraty potlačují proliferaci tkání při zánětu a potlačují odbourávání pojivových tkání včetně šlach.

**Bromelain** je komplex proteolytických enzymů získávaných z ananasu. Bromelain vykazuje protizánětlivé účinky a přispívá ke snížení bolesti. Podporuje prokrvování postižených tkání, redukuje záněty a otoky, urychluje hojení ran.

Extrakt ze **zázvoru lékařského** vykazuje antioxidační a protizánětlivé účinky, pomáhá snižovat bolestivost artrózou postižených kloubů.

Extrakt ze **smetánky lékařské** vykazuje protizánětlivé účinky a působí jako antirevmatikum.

Extrakt ze **sporýše lékařského** má antioxidační účinky, urychluje regeneraci organismu a zvyšuje odolnost proti stresu.

**Grape seed**, extrakt ze zrníček vinné révy, obsahuje prokyanidiny, které vykazují protizánětlivé účinky, zlepšují oběh a chrání kolagenní tkáně pohybového aparátu před poškozením volnými radikály a škodlivými enzymy.

**Složení:** Boswellia serrata extrakt, kolagen hydrolyzovaný, bromelain, kurkuma (Curcuma longa – Curcumin C3 Complex) extrakt, zázvor lékařský (Zingiber officinale) extrakt, grape seed (Vitis vinifera) extrakt, smetánka lékařská (Taraxacum officinale) extrakt, sporýš lékařský (Verbena officinalis) extrakt, skořice, pepř černý Bioperin (Piper nigrum) extrakt, vitamin B12

**Složení v denní dávce (1 sáček = 20 g):** bioaktivní kolagenní peptidy 5455 mg, kurkuma (Curcuma longa – Curcumin C3 Complex) 2000 mg, Bioperin (Piper nigrum extrakt) 20 mg, Boswellia serrata extrakt 6300 mg, bromelain 3000 mg, zázvor lékařský (Zingiber officinale) extrakt 1500 mg, smetánka lékařská (Taraxacum officinale) extrakt 500 mg, sporýš lékařský (Verbena officinalis) extrakt 250 mg, grape seed (Vitis vinifera) extrakt 700 mg, vitamín B12 50 mcg, skořice 120 mg

**Dávkování:** kůň – 20 g denně (1 sáček)

hříbě, pony – 10 g denně (1/2 sáčku)

**Způsob použití:** Přípravek podávejte k omezení potíží pohybového aparátu koní.

Denní dávku vysypte a přimíchejte ke krmné dávce. Nejlépe se osvědčilo přimíchání do dávky jádra a lehké zvlhčení.

**Přípravek je vhodné podávat denně po dobu bolestivosti, zánětů nebo otoků tkání pohybového aparátu.**

**Upozornění:** Pouze pro zvířata. Uchovávat mimo dohled a dosah dětí. Není určeno pro březí klisny.

**Způsob skladování:** v suchu a při teplotě do 25 °C

**Minimální trvanlivost do:** uvedeno na obalu – MT

**Číslo šarže:** uvedeno na obalu – CP

**Držitel rozhodnutí o schválení a výrobce:** ORLING s.r.o., Na Bělisku 1352, Ústí nad Orlicí, Česká republika, tel.: +420 465 523 414, e-mail: [orling@orling.cz](mailto:orling@orling.cz)

**Veterinární přípravek je schválen ÚSKVBL pod číslem:** 146-22/C

**Hmotnost:** 300 g (15 sáčků o hmotnosti 20 g)

[**www.orling.cz**](http://www.orling.cz)**, bezplatná tel. linka 800 108 999**

***Sáčky (bez etiket, vytištěno na obal)***

GELAPONY FlexiTend

20 g

Minimální trvanlivost do:

Číslo šarže:

***Etiketa (prášek)***

**GELAPONY FlexiTend**

veterinární přípravek pro koně

**k podpoře léčby onemocnění kloubů, vazů a šlach koní**

Bioaktivní kolagenní peptidy

Kurkumin

Bioperin

Boswellia serrata

Bromelain

+ komplex bylinných extraktů

„NO DOPING!“[[2]](#footnote-2)

**Veterinární přípravek vhodný jako doplněk léčby pro potlačení zánětu**

**a rychlou úlevu od bolestivosti svalů, kloubů, vazů a šlach**

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Gelapony FlexiTend** je veterinární přípravek pro koně s bioaktivními kolagenními peptidy, Boswellií serratou, kurkuminem, Bioperinem, bromelainem a bylinnými extrakty určený jako doplněk léčby k potlačení zánětu, omezení bolestivosti a podpoře léčby onemocnění svalů, kloubů, vazů a šlach. Zvyšuje prokrvení měkkých tkání pohybového aparátu a urychluje vstřebávání otoků po práci, transportu či delším stání.

**Gelapony FlexiTend** obsahuje komplex účinných látek působících na zvýšení prokrvení tkání, napomáhajících k zmírnění projevů zánětlivých procesů a k snížení bolestivosti pohybového aparátu.

**Gelapony FlexiTend je vhodný:**

* při ztuhlosti na začátku pohybu
* při dlouhém transportu nebo několikadenní intenzivní zátěži
* při lymfatických otocích končetin a pro jejich předcházení
* při otocích kloubů, vazů a šlach
* doplněk léčby pro potlačení zánětů a bolestivosti kloubů, vazů a šlach
* po úrazech a poraněních pohybového aparátu
* při rekonvalescenci po chirurgických zákrocích na pohybovém aparátu
* pro podporu léčby osteoartrózy a ostatních onemocnění pohybového aparátu koní
* pro zlepšení pohyblivosti a omezení bolestivosti kloubů, vazů a šlach

***„No Doping!“***

**Gelapony FlexiTend neobsahuje žádné látky považované za doping koní.**

Přípravek lze použít před i v průběhu závodů v případech, kdy by byla vhodná aplikace protizánětlivých léků, které z důvodu antidopingových zkoušek nelze použít.

Podávání **Gelapony FlexiTend** je neomezené v průběhu celé sportovní přípravy i během závodů.[[3]](#footnote-3)

**Bioaktivní kolagenní peptidy** zvyšují syntézu kolagenu, vyživují, posilují a regenerují kloubní chrupavky, šlachy, vazy.

**Kurkumin – Curcumin C3 Complex** je standardizovaný extrakt z Curcuma longa, který se vyznačuje protizánětlivým účinkem. Studie prokázaly, že extrakty z kurkumy snižují bolestivost a zlepšují funkci kloubů postižených osteoartrózou. Kurkumin navíc vykazuje antioxidační a hepatoprotektivní účinek.

**Bioperin** (standardizovaný extrakt z černého pepře) obsahuje alkaloid piperin, který výrazně zvyšuje biologickou využitelnost kurkuminu v organismu. Bioperin® rovněž zvyšuje biologickou dostupnost ostatních extraktů, vitamínů a minerálních látek.

**Extrakt z Boswellie serraty** je charakteristický vysokým obsahem boswellových kyselin, které vykazují protizánětlivé a analgetické účinky, obnovují krevní cévy poškozené zánětem a zlepšují krevní oběh a výživu postižených tkání. Důsledkem působení účinných látek v extraktu z Boswellie serraty je zmírnění bolestivosti, snížení otoků a zvýšení pohyblivosti kloubů. Účinné látky pomáhají při akutním postižení i chronických zánětech. Pozitivní účinky vykazují i při zánětech svalstva a šlach. Účinné látky extraktu Boswellie serraty potlačují proliferaci tkání při zánětu a potlačují odbourávání pojivových tkání včetně šlach.

**Bromelain** je komplex proteolytických enzymů získávaných z ananasu. Bromelain vykazuje protizánětlivé účinky a přispívá ke snížení bolesti. Podporuje prokrvování postižených tkání, redukuje záněty a otoky, urychluje hojení ran.

Extrakt ze **zázvoru lékařského** má antioxidační a protizánětlivé účinky, pomáhá snižovat bolestivost artrózou postižených kloubů.

Extrakt ze **smetánky lékařské** má protizánětlivé účinky a působí jako antirevmatikum.

Extrakt ze **sporýše lékařského** má antioxidační účinky, urychluje regeneraci organismu a zvyšuje odolnost proti stresu.

**Grape seed**, extrakt ze zrníček vinné révy, obsahuje prokyanidiny, které vykazují protizánětlivé účinky, zlepšují oběh a chrání kolagenní tkáně pohybového aparátu před poškozením volnými radikály a škodlivými enzymy.

**Složení:** Boswellia serrata extrakt, kolagen hydrolyzovaný, bromelain, kurkuma (Curcuma longa – Curcumin C3 Complex) extrakt, zázvor lékařský (Zingiber officinale) extrakt, grape seed (Vitis vinifera) extrakt, smetánka lékařská (Taraxacum officinale) extrakt, sporýš lékařský (Verbena officinalis) extrakt, skořice, pepř černý Bioperin (Piper nigrum) extrakt, vitamin B12

**Složení v denní dávce 20 g:** bioaktivní kolagenní peptidy 5455 mg, kurkuma (Curcuma longa – Curcumin C3 Complex) extrakt 2000 mg, Bioperin (Piper nigrum extrakt) 20 mg, Boswellia serrata extrakt 6300 mg, bromelain 3000 mg, zázvor lékařský (Zingiber officinale) extrakt 1500 mg, smetánka lékařská (Taraxacum officinale) extrakt 500 mg, sporýš lékařský (Verbena officinalis) extrakt 250 mg, grape seed (Vitis vinifera) extrakt 700 mg, vitamín B12 50 mcg, skořice 120 mg

**Dávkování:** kůň – 20 g denně (cca 2 odměrky)

hříbě, pony – 10 g denně (cca 1 odměrka)

**Způsob použití:** Přípravek podávejte k omezení potíží pohybového aparátu koní.

Denní dávku odměřte a přimíchejte ke krmné dávce. Nejlépe se osvědčilo přimíchání do dávky jádra a lehké zvlhčení.

**Přípravek je vhodné podávat denně po dobu bolestivosti, zánětů nebo otoků tkání pohybového aparátu.**

**Upozornění:** Pouze pro zvířata. Uchovávat mimo dohled a dosah dětí. Není určeno pro březí klisny.

**Způsob skladování:** v suchu a při teplotě do 25 °C

**Minimální trvanlivost do:** uvedeno na obalu – MT

**Číslo šarže:** uvedeno na obalu – CP

**Držitel rozhodnutí o schválení a výrobce:** ORLING s.r.o., Na Bělisku 1352, Ústí nad Orlicí, Česká republika, tel.: +420 465 523 414, e-mail: [orling@orling.cz](mailto:orling@orling.cz)

**Veterinární přípravek je schválen ÚSKVBL pod číslem: 146-22/C**

**Hmotnost:** 600 g, 1200 g

[**www.orling.cz**](http://www.orling.cz)**, bezplatná tel. linka 800 108 999**

1. garantuje držitel rozhodnutí o schválení, není předmětem posouzení v rámci řízení o schválení veterinárního přípravku [↑](#footnote-ref-1)
2. garantuje držitel rozhodnutí o schválení, není předmětem posouzení v rámci řízení o schválení veterinárního přípravku [↑](#footnote-ref-2)
3. garantuje držitel rozhodnutí o schválení, není předmětem posouzení v rámci řízení o schválení veterinárního přípravku [↑](#footnote-ref-3)