

FIPRON spot-on

FIPRON spot-on pro psy **S**

FIPRON spot-on pro psy **M**

FIPRON spot-on pro psy **L**

FIPRON spot-on pro psy **XL**

FIPRON spot-on pro kočky



WE *respect* ANIMALS

VETERINARY MEDICAMENTS PRODUCER



FIPRON spot-on

S

67 mg roztok k nakapání na kůži — spot-on pro psy S

Pro psy o hmotnosti 2 – 10 kg

- Ochrana proti blechám až 60 dní, proti klíšťatům a všenkám až 30 dní
- Účinná látka fipronil
- Vysoká účinnost, plně srovnatelná s originálním produktem
- Bezpečný, příjemná aplikace
- Doporučená dávka je obsažena v jedné tubě o objemu 0,67 ml
- Odtrhávací, samolepící etiketa do očkovacího průkazu je součástí každé tuby



Dodáváme ve dvou baleních:

1 jednodávková tuba

k dostání u veterinárních lékařů, v lékárnách a v prodejních s chovatelskými potřebami

3 jednodávkové tuby

k dostání u veterinárních lékařů a v lékárnách





FIPRON spot-on

M

134 mg roztok k nakapání na kůži – spot-on pro psy M

Pro psy o hmotnosti 10 – 20 kg

- **Ochrana proti blechám až 60 dní, proti klíšťatům a všenkám až 30 dní**
- Účinná látka fipronil
- Vysoká účinnost, plně srovnatelná s originálním produktem
- Bezpečný, příjemná aplikace
- Doporučená dávka je obsažena v jedné tubě o objemu 1,34 ml
- Odtrhávací, samolepící etiketa do očkovacího průkazu je součástí každé tuby



Dodáváme ve dvou baleních:

1 jednodávková tuba

k dostání u veterinárních lékařů, v lékárnách a v prodejních s chovatelskými potřebami

3 jednodávkové tuby

k dostání u veterinárních lékařů a v lékárnách





FIPRON spot-on

268 mg roztok k nakapání na kůži – spot-on pro psy L

Pro psy o hmotnosti 20 – 40 kg

- **Ochrana proti blechám až 60 dní, proti klíšťatům a všenkám až 30 dní**
- Účinná látka fipronil
- Vysoká účinnost, plně srovnatelná s originálním produktem
- Bezpečný, příjemná aplikace
- Doporučená dávka je obsažena v jedné tubě o objemu 2,68 ml
- Odtrhávací, samolepící etiketa do očkovacího průkazu je součástí každé tuby



Dodáváme ve dvou baleních:

1 jednodávková tuba

k dostání u veterinárních lékařů, v lékárnách a v prodejních s chovatelskými potřebami

3 jednodávkové tuby

k dostání u veterinárních lékařů a v lékárnách





FIPRON spot-on

XL

402 mg roztok k nakapání na kůži – spot-on pro psy XL

Pro psy o hmotnosti nad 40 kg

- **Ochrana proti blechám až 60 dní, proti klíšťatům a všenkám až 30 dní**
- Účinná látka fipronil
- Vysoká účinnost, plně srovnatelná s originálním produktem
- Bezpečný, příjemná aplikace
- Doporučená dávka je obsažena v jedné tubě o objemu 4,02 ml
- Odtrhávací, samolepící etiketa do očkovacího průkazu je součástí každé tuby



Dodáváme ve dvou baleních:

1 jednodávková tuba

k dostání u veterinárních lékařů, v lékárnách a v prodejních s chovatelskými potřebami

3 jednodávkové tuby

k dostání u veterinárních lékařů a v lékárnách





FIPRON spot-on



50 mg roztok k nakapání na kůži – spot-on pro kočky

Pro kočky

- **Ochrana proti blechám až 60 dní, proti klíšťatům a všenkám až 30 dní**
- Účinná látka fipronil
- Vysoká účinnost, plně srovnatelná s originálním produktem
- Bezpečný, příjemná aplikace
- Doporučená dávka je obsažena v jedné tubě o objemu 0,50 ml
- Odtrhávací, samolepící etiketa do očkovacího průkazu je součástí každé tuby



Dodáváme ve dvou baleních:

1 jednodávková tuba

k dostání u veterinárních lékařů, v lékárnách a v prodejních s chovatelskými potřebami

3 jednodávkové tuby

k dostání u veterinárních lékařů a v lékárnách



CHARAKTERISTIKA ÚČINKU FIPRONILU V PŘÍPRAVCÍCH ŘADY FIPRON

Molekula fipronilu, která je obsažena v přípravcích FIPRON, byla v osmdesátých letech minulého století používána prvotně jako herbicid a insekticid. Fipronil je stále velmi účinný proti blehám a klíšťatům a používá se také k prevenci napadení všenkami a roztoči.

SROVNÁNÍ PŘÍPRAVKU FIPRON S ORIGINÁLNÍM PRODUKTEM

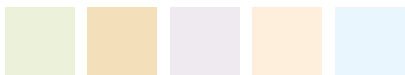
	FIPRON	Originální produkt
Účinná látka fipronil	✓	✓
Účinnost	✓	✓
Bezpečnost	✓	✓
Délka účinku	✓	✓
Velikost balení	✓	✓
Příznivá cena	✓	
Český výrobek vyráběný dle standardů GMP	✓	

FIPRON spot-on

Obsahuje identickou účinnou látku, fipronil, ve stejné koncentraci jako originální produkt.

Zabíjí spolehlivě klíšťata, blechy, všenky, čímž chrání nejen zvířata, ale také lidi před nákazami přenášenými blechami a klíšťaty.





VÝHODY POUŽITÍ PŘÍPRAVKŮ FIPRON

ŠIROKÉ SPEKTRUM ÚČINKU – ve srovnání s mnoha ostatními přípravky.

RYCHLÝ NÁSTUP ÚČINKU – už 18 hodin po aplikaci zabíjí blechy a 24–48 hodin po aplikaci hubí klíšťata.

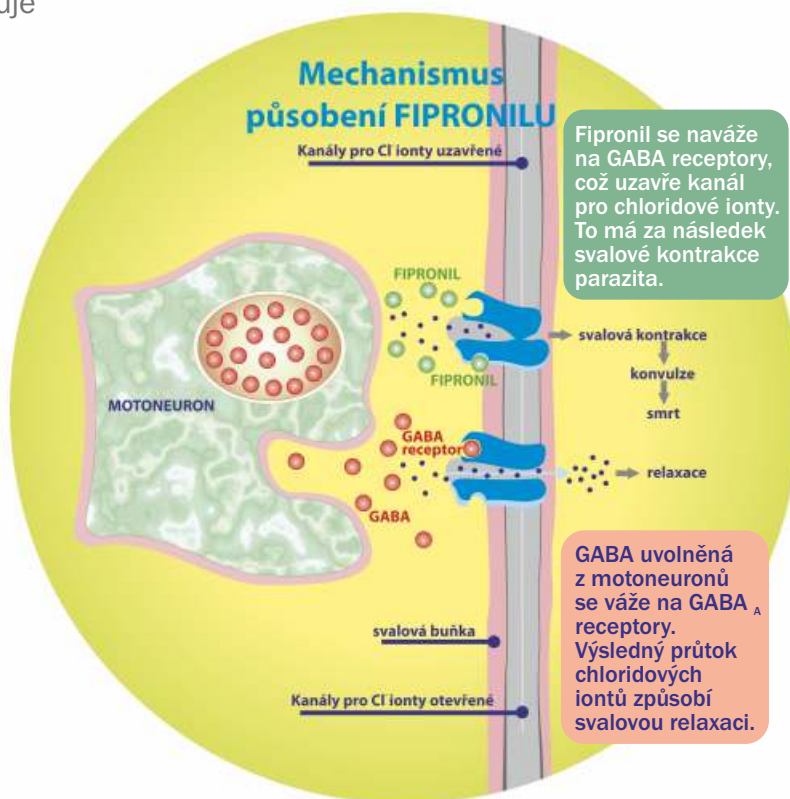
ŠETRNÝ A BEZPEČNÝ – přípravek neproniká do krve kočky, psa, ani členů rodiny, tudíž je bezpečný i pro lidi, kteří jsou v těsném kontaktu se svými zvířecími miláčky. Lze jej aplikovat u štěňat, koťat, březích a kojících fen a koček. I při aplikaci vyšších dávek je bezpečný, má široké dávkovací rozmezí.

KONTAKTNÍ ÚČINEK – blecha nebo klíště se nemusí nasát krve, ale hubí jej už pouhý kontakt s fipronilem. Přípravek působí selektivně na GABA receptory hmyzu a způsobí poruchu přenosu vzruchu. Klíště nebo blecha projevuje výrazné excitace a pak hyne.

MECHANISMUS ÚČINKU FIPRONILU

V nervovém systému hmyzu se váže na receptory gama-aminomáselné kyseliny (GABA), které regulují chloridové kanály. Zablokuje přesun chloridových iontů přes buněčnou membránu, což způsobí nadměrnou nervovou stimulaci, poruchu činnosti nervového systému a následný úhyn hmyzu a roztočů.

Akaricidní účinek fipronilu spočívá v účinku na slinné žlázy klíšťat, čímž je znemožněno sání na zvířeti. Fipronil také vyvolává nevratné změny na vajíčkách samic klíšťat.



DLOUHODOBÝ EFEKT – přípravek je lipofilní, což znamená, že se váže na tuk. Ukládá se v mazových žlázách a uvolňuje se s mazem a kontinuálně povléká po dobu 4 týdnů.

Po uplynutí tohoto intervalu se musí znovu aplikovat, protože jeho koncentrace v tuku klesá.

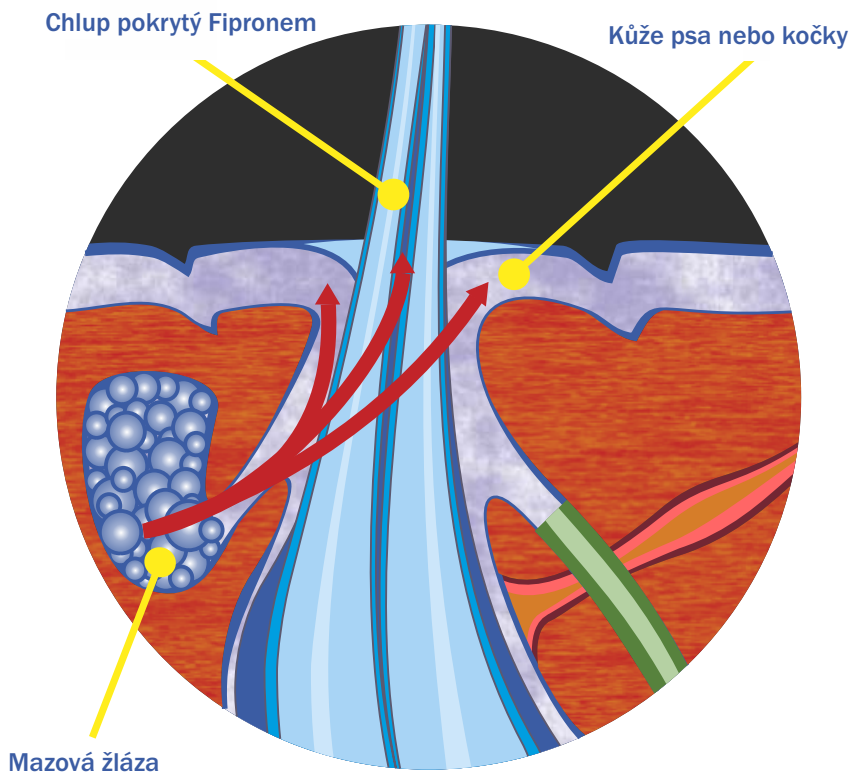
MĚSÍČNÍ APLIKACE – pravidelná aplikace slouží jako prevence alergie na bleší kousnutí. Protože zabíjí blechu již po pouhém kontaktu s jejím tělem, blecha nemusí nasát krev psa nebo kočky, při čemž dochází ke vpravení alergizujících bleších slin do kůže a krve.

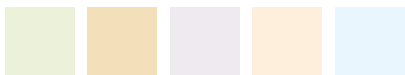
POHODLNÁ APLIKACE = RŮZNÉ FORMY PŘÍPRAVKU – přípravek je dodáván ve formě spreje (balení 100 a 250 ml) a ve formě roztoku pro nakapání na kůži – spot-on (v pěti velikostech pipet, čtyři pro psy: S 2–10 kg, M 10–20 kg, L 20–40 kg a XL nad 40 kg a pátá pro kočky všech velikostí: Cat).

VODĚODOLNÝ – v kůži je vázán na mazové žlázy a je v nich uložen, vstřebává se minimálně. Přípravek je špatně rozpustný ve vodě, což zaručuje jeho odolnost vůči dešti, koupelím nebo plaváním a jeho dlouhodobý reziduální efekt. Znamená to, že při koupelích nebude kontinuálně vymýván z kůže.

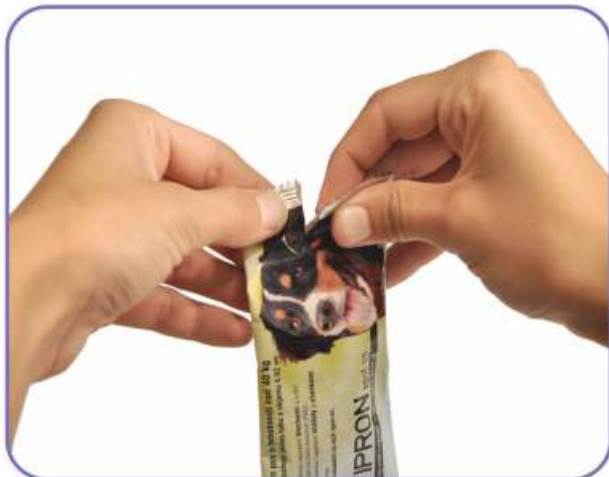
Jak působí Fipron v kůži a v srsti

Přípravek Fipron se koncentruje v mazových žlázách kůže a je kontinuálně uvolňován po povrchu kůže a srsti psa nebo kočky. I přes koupání a olizování umožňují depozita přípravku Fipron dlouhotrvající účinek.





DOPORUČENÝ POSTUP APLIKACE PŘÍPRAVKU FIPRON spot-on



Opatrně roztrhněte hliníkový sáček (zoubkovaný okraj otevření sáčku usnadní). Vytáhněte tubu z obalu a držte ji odlamčí špičkou nahoru.



Několikrát poklepejte na hrdlo tuby prstem, aby celý objem tuby stekl dolů.



Špičku tuby jednoduše odlomíte kroutivým pohybem.



Stlačením tuby aplikujte přípravek na kůži, vyprázdnění celé tuby lze vizuálně kontrolovat.

PRAKTICKÉ INFORMACE PRO CHOVATELE

- Před aplikací si pečlivě přečtěte návod k použití.
- Na psa nebo kočku neaplikujte více antiparazitárních přípravků, nekombinujte spot-on, sprej nebo obojky.
- Bezprostředně před aplikací FIPRONU spreje a FIPRONU spot-on psa a kočku nekoupejte v antiparazitárním šamponu.
- Zjistěte si přesnou hmotnost psa nebo kočky, neodhadujte ji. Předávkování může vyvolat nežádoucí účinky, poddávkováním nedosáhnete dostatečného účinku a parazité získávají rezistenci vůči přípravku.
- Jedna pipeta je určena jednomu jedinci. Nerozdělujte pipety mezi více zvířat v chovu.





- Snažte se přípravek aplikovat přímo na kůži, řádně rozhrňte srst. Můžete aplikovat na více míst
- V případě, že chováte více zvířat, aplikujte přípravek tak, aby nebyl ostatními zvířaty olízán (zejména v chovu koček).
- Po aplikaci se místa nedotýkejte. Vhodné je aplikovat přípravek večer, do rána na kůži bezpečně zaschne.



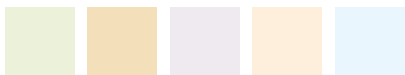
- Bezprostředně po aplikaci přípravku zabraňte přímému kontaktu s dětmi.
- Psa a kočku 24–48 hodin před a po aplikaci nekoupejte. Zvíře by nemělo zmoknout ani se koupat v přírodních rezervoárech vody.
- V případě, že jsou Váš pes nebo kočka vážně nemocná, stará nebo užívá léky, poraďte se o vhodnosti použití FIPRONU se svým veterinárním lékařem.



JAK BLECHY ELIMINOVAT Z PROSTŘEDÍ

1. Vysáváním podlah a koberců se může odstranit pouze 30 % larev a 60 % vajíček! Nejeftektivnějším způsobem eliminace bleší populace z prostředí je pravidelná aplikace antiparazitárních přípravků.
2. K ošetření prostředí použijte účinné antiparazitární přípravky, například insekticidní přípravek FIPRON spray.
3. Pelíšek pte jednou týdně, antiparazitárním přípravkem ošetřete řádně i jeho okolí, kde je koncentrace blech a larev největší.
4. Nezapomeňte vyčistit a ošetřit antiparazitikem také škrabadla, přenosky a transportní klece, boudy, prostory auta, podlahy garáží, sklepů apod., tedy místa, kde se pes nebo kočka často zdržují.
5. Z vnějšího prostředí odstraňujte organický materiál, který představuje pro larvy blech potravu.





PROČ SE NÁM NEDAŘÍ BLECH ZBAVIT?

1. Chybná aplikace přípravku – pes byl koupán, často plave, zmokl, přípravek ulpěl a zaschl na srsti, nedostal se na kůži
2. Špatná dávka, méně častá aplikace – je třeba aplikovat kontinuálně, bez přerušení, nejlépe každý měsíc
3. Přípravek měl prošlou expiraci, byl špatně skladovaný
4. Nebyla ošetřena všechna zvířata v domácnosti – ošetřen byl pouze pes, ne kočky apod.
5. Zdrojem blech jsou zvířata, která nebyla antiparazitikem ošetřena a žijí ve společné domácnosti nebo se dostávají do kontaktu s dalšími zvířaty při venčení, v parcích atd.
6. Pes nebo kočka se často dostávají do kontaktu s divoce žijícími kočkami, případně veverkami, ježky atd. jako zdrojem parazitů



NEJČASTĚJŠÍ DOTAZY

Za jak dlouhou dobu po zakoupení mohu přípravek FIPRON spot-on u svého psa použít?

Při zakoupení přípravku FIPRON spot-on se podívejte na dobu expirace (doba použitelnosti) veterinárního léčivého přípravku. Doba použitelnosti od data výroby je dva roky, ovšem v neporušeném obalu. Pokud sáček s pipetou již otevřete, obsah pipety musíte ihned spotřebovat.

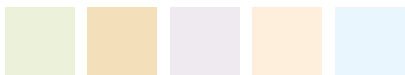
FIPRON spot-on jsem aplikoval kočce. Za několik hodin po aplikaci se na srsti objevily bílé krystalky. Nejedná se o nebezpečnou reakci kůže na aplikovaný přípravek?

Při správné aplikaci na kůži se bílé krystalky na srsti objevují výjimečně. Pokud ulpí roztok na srsti, olejové komponenty přípravku po zaschnutí vykrytalizují a získají bílé zabarvení. Jedná se spíše o kosmetický problém, který lze odstranit opatrným stažením krystalků za srsti pomocí vlažné vody a mýdla. Pozor je třeba dát na omytí kůže během 48 hodin po aplikaci, které může snížit koncentraci fipronilu v kůži a tím i účinnost přípravku.

Mohu přípravek FIPRON použít u svého králíka, u kterého byl diagnostikován dravčík?

Přípravek FIPRON spray a FIPRON spot-on je registrován pouze pro psy a kočky, nelze je používat u jiných domácích mazlíčků, jako je králík, morče nebo fretka. U králíků byly po aplikaci pozorovány neurologické příznaky v podobě apatie, ataxie, křečí a úhynu.





Chystáme se na čtrnáctidenní dovolenou k moři (Chorvatsko) a rádi bychom zabránili napadení psa klíšťaty a blechami po celou dobu pobytu. Kdy nejpozději před cestou máme přípravek psovi aplikovat.

Nástup účinku je velmi rychlý, už po 18 hodin fipronil zabíjí blechy, účinnost proto klíšťatům nastupuje po 24 hodinách. To znamená, že optimální doba aplikace přípravku je jeden až dva dny před odjezdem do zahraničí.

Je možný kontakt zvířete ošetřeného přípravkem FIPRON spot-on s dětmi? Není přípravek pro děti nebezpečný?

Kontakt s dětmi je třeba omezit po dobu zasychání přípravku FIPRON spot-on, bezprostředně po jeho aplikaci, ideálně 24 hodin po nanesení na kůži z důvodu rizika setření části aplikovaného roztoku. Pokud došlo ke kontaktu dětí a ošetřených zvířat, je třeba si umýt ruce vlažnou vodou a mýdlem.

Lze přípravky FIPRON kombinovat s antiparazitárním obojkem?

Kombinace dvou antiparazitárních přípravků je s ohledem na vynikající účinnost přípravku FIPRON spot-on a FIPRON spray zbytečná a z hlediska bezpečnosti riskantní. Nežádoucí účinky aplikace dvou látek se mohou sčítat a u ošetřeného psa nebo kočky se mohou objevit příznaky intoxikace. Stejně tak není žádoucí koupel v antiparazitárním šamponu a následná aplikace přípravku FIPRON.



Mohu použít proti klíšťatům přípravek FIPRON spot-on S pro fenu yorkshirského teriéra, která je čtyři týdny po porodu a kojí?

Přípravek FIPRON spo-on lze použít u laktující i březí feny, stejně tak jako v době hárání. Jeho použití je třeba pečlivě zvážit u zvířat kachektických, vyčerpaných, ve velmi špatném zdravotním stavu.






Jak často musím svému psovi FIPRON spot-on aplikovat?

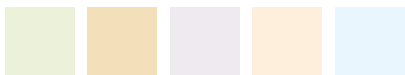
Délka účinku FIPRON proti blechám se pohybuje až kolem pěti týdnů a proti klíšťatům 3–4 týdny. Pokud má pes diagnostikovanou alergii na bleší kousnutí, je vhodné aplikovat přípravek bez přerušení ve čtyřtýdenních intervalech.

Blechy jsou na bříše, v tříslech - aplikovat tam?

Ne, přípravek aplikujte v souladu s příbalovou informací do oblasti kohoutku, mezi lopatkami a u velkých psů do oblasti kořene ocasu. Tímto způsobem zabráníte slízáni přípravku a FIPRON zahubí úspěšně také populaci blech pohybujících se po kůži břicha a třísel.

Přehled jednotlivých druhů balení přípravku FIPRON spot-on

Balení	Barva	Objem	Obsah účinné látky	Indikace
 FIPRON XL	Zelená	4,02 ml	402 mg	Psi hmotnosti nad 40 kg
 FIPRON L	Hnědá	2,68 ml	268 mg	Psi hmotnosti 20 – 40 kg
 FIPRON M	Fialová	1,34 ml	134 mg	Psi hmotnosti 10 – 20 kg
 FIPRON S	Oranžová	0,67 ml	67 mg	Psi hmotnosti 2 – 10 kg
 FIPRON kočky	Modrá	0,50 ml	50 mg	Kočky nad 1 kg nebo 8 týdnů stáří

**bioveta****WE** *respect* **ANIMALS**

FIPRON spot-on

Obsahuje identickou účinnou látku, fipronil, ve stejné koncentraci jako originální produkt.

Zabíjí spolehlivě klíšťata, blechy, všenky, čímž chrání nejen zvířata, ale také lidi před nákazami přenášenými blechami a klíšťaty.



FIPRON spot-on



šetrný k vám i vašim nejbližším



WE *respect* ANIMALS

VETERINARY MEDICAMENTS PRODUCER

Bioveta, a. s.
Komenského 212
683 23 Ivanovice na Hané
<http://www.bioveta.cz>