

DOPORUČENÍ PRO POUŽITÍ PŘI NAKAŽLIVÝCH ONĚMOCNĚNÍCH

APLIKACE	FREKVENCE	ŘEDĚNÍ NA 10L VODY	MINIMÁLNÍ EXPOZICE
BYDLENÍ			
Izolujte všechna zvířata, u kterých byla potvrzena infekce. Infikovaná mláďata musí být izolována s matkou.			
Odstraňte pelíšky a hračky, misky, apod. z klece nebo podlahy.	Denně	40ml*	30min
Namočte pelíšek před praním do dezinfekce.	Denně	40ml*	Nechat uschnout
Umyjte misky v teplé vodě a F10SCXD, pak postříkejte F10SC a nechte uschnout.	Denně	40ml*	Nechat uschnout
Umyjte všechny povrchy (stoly, podlahy, dlaždice, atd.) F10SCXD.			
PERSONÁL			
Se zvířaty by mělo manipulovat co nejméně lidí.			
Pohyb personálu musí být omezen.			
S infikovanými zvířaty a v infikovaném prostředí by se mělo pracovat naposledy, aby se zabránilo nakažení.	Denně	40ml*	Namáčet 30min, nechat uschnout
Ochranný oděv by měl být denně dezinfikován a vyprášen nebo zneškodněn.	Mezi manipulací s jednotlivými zvířaty	4ml bez ředění	30 sekund
Správná dezinfekce rukou by měla být provedena po každé manipulaci s infikovaným zvířetem (F10 gel nebo tekoucí voda a F10 mýdlo)			
OBECNĚ			
Trávník by měl být udržován posekaný a vystaven co nejvíce slunci.			
Přenosky by měly být umyty (F10SCXD) a desinfikovány (F10SC) po každém použití.	Po každém použití	40ml	Nechat uschnout
Úklidové pomůcky (mopy, hadry, kartáče) je třeba na konci každého dne umýt F10SCXD a desinfikovat F10SC.	Po každé směře	40ml	Nechat uschnout
LÉCBA ZVÍŘAT			
Umyjte ihned všechny zvířata léčivým šamponem F10, abyste zabránili přenosu infekce.	Obden nebo dle instrukcí veterináře	Neředí se	Po 15 min opláchnout
Opakujte třikrát po sobě obden u nemocných, týdně preventivně u zdravých zvířat.		Neředí se	Po 15 min opláchnout
Aplikujte F10 ochrannou mast na postižené místa denně.		Neředí se	Nechat uschnout
Před nanesením masti odstraňte všechny organický materiál a starou mast pomocí F10SC (1:250).		40ml	-

F10
PRODUCTS



VETERINÁRNÍ PRAXE

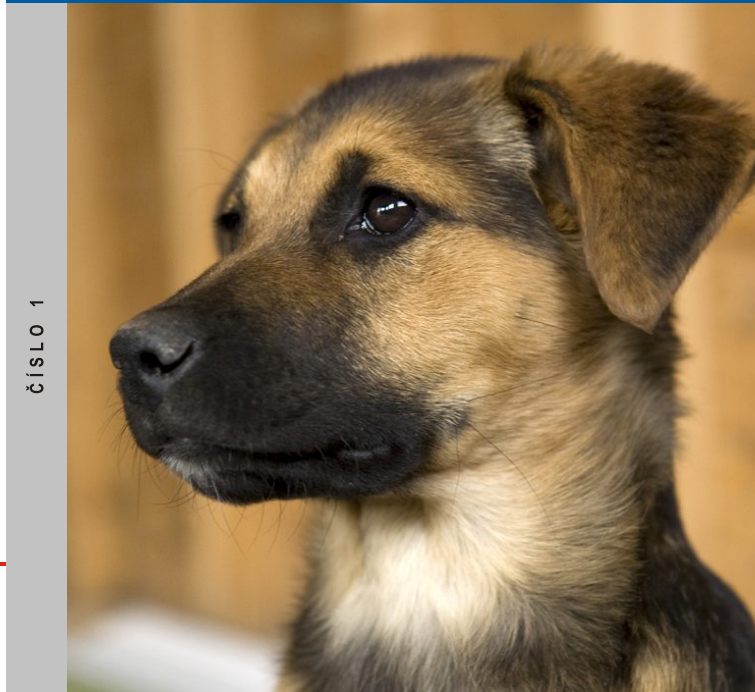


Health and Hygiene

TÉMA

ČÍSLO 1

PSÍ PARVOVIRUS



F10
PRODUCTS

DOPŘEJTE SVÝM NEJMILEJŠÍM TO NEJLEPŠÍ!

*Pro parvovirovou infekci použijte 80ml v 10 litrech vody

CO JE TO PSÍ PARVOVIRUS?

Parvovirus je VYSOCE INFECTUJÍCÍ virus, který napadá střeva a poškozuje jejich sliznici. Virus je velmi malý, ale nesmírně odolný. Ve vnějším prostředí dokáže přežít měsíce až roky.

KOHO NEJVÍCE OHROŽUJE?

Psí parvovirus napadá pouze psy. Je tedy nepřenosný na kočky nebo lidi. Tato někdy i smrtelná choroba má nejhorší průběh u štěňat mladších 6 měsíců, starých psů a predisponovaných plemen, kterými jsou rotwajler a doberman. Průběh choroby ovlivňuje mnoho faktorů - věk, prostředí, stres, parazité, vakcinace a celkový zdravotní stav psa.



DOBŘE



DOPRMANI

PŘÍZNAKY

Deprese, silné zvracení, ztráta chuti k jídlu, horečka, profuzní zapáčující a krvavý průjem. U postižených psů se rychle rozvíjí dehydratace a těžké případy mohou končit šokem a smrtí.

LÉČBA

Specifická léčba parvovirózy psů neexistuje. (V České republice je dostupné sérum). Provádí se podpůrná léčba, dokud pacient chorobu sám neprekoná. Včasná rehydratace je základem léčby. Psi, kteří vykazují některý z výše popsaných příznaků by měli rychle navštívit veterináře. Přežitelnost je přibližně 70%. Pro přežití je důležitá včasná veterinární péče.

JAK DOCHÁZÍ K PŘENOSU?

K přímému přenosu dochází, když se infikovaný pes potká s jiným vnitřním zvířetem – psem. Virus se ve vysoké koncentraci nachází ve stolici infikovaného psa, která je tedy zdrojem nákazy.

K nepřímému přenosu dochází rukama, na botách, na oblečení a dalšími předměty jako jsou misky na vodu a žráclo, pelíšky, atd. Virus se také přenáší v srsti a na tlapkách psů.

VŠECHNO JE KONTAMINOVANÉ – CO TEĎ?

Vzhledem k vysoké odolnosti viru, mnoho chovatelů zajímá, jak desinfikovat prostředí a jak dlouho je nutno čekat, než si přivedeme jiného psa, především jde-li o štěně.

Obrovské množství viru je infikovaným psem vylučováno stolicí i několik týdnů po setkání s virem. Postižení psi jsou tedy velkým zdrojem kontaminace prostředí.

Je důležité si uvědomit, že pokud prostředí není pravidelně a účinně dezinfikováno, není nikdy jisté, jestli není kontaminované. Parvovirus tedy může být kdekoli, ale největší pravděpodobnost nakažení je samozřejmě tam, kde se pohyboval infikovaný pes.

PREVENCE NÁKAZY

Před pořízením nového štěněte nebo při návratu vyléčeného psa od veterináře je pro bezpečí všech ostatních psů vhodné udělat následující:

- Vykoupat VŠECHNY psy, kteří jsou propuštěny od veterináře v F10 germicidním šamponu, abychom snížili množství viru v srsti.
- Ujistit se, že nově přichází štěně je rádně vakcinováno. Je však nutné si uvědomit, že štěně je k onemocnění vnitřním ještě 2-4 týdny po posledním očkování daného očkovacího schématu. Konzultujte vakcinaci s veterinářem.



- Žádný dezinfekční přípravek (a to ani ty z mála vysoko kvalitních) nedokáže spolehlivě zničit virus v přítomnosti organického znečištění jako je jídlo, výkaly, moč, krev, sliny, tráva, hlíná, atd. Opomenutí rádného úklidu hrubých nečistot před dezinfekcí prostředí vede k mylnému pocitu čistoty a bezpečí a především k velké finanční ztrátě.
- Vaše snaha při **denním** čištění a dezinfekci zvířecích pelíšků, kotců, misek na žráclo a vodu a různých potřeb pro zvířata by měla vést ke snížení populace mikrobů na nejnižší možnou míru a tedy k vytvoření racionalně bezpečného prostředí
- Zabránit preventivními opatřeními přenosu patogenů v domácnosti nebo chovu

VÝBĚR PŘÍPRAVKŮ

Nemíchejte přípravky! Některé kombinace mohou být opravdu nebezpečné – např. čpavek a bělidla.

Bezpečnost především! Produkty z řady F10 mohou být použity na kterýkoliv povrch a mohou se používat v přítomnosti všech druhů zvířat.

Není nutné pracovat s nebezpečnými výpary a za přísných bezpečnostních opatření. Existují přípravky, které jsou účinné i bez toho, aby jste při jejich použití vypadali, jako když se chystáte do vesmíru.

Velké množství pěny ztěžuje proces čištění, proto používejte málo pěnivé prostředky.

Vždy se řídte pokyny výrobce s ohledem na stupeň ředění, způsob aplikace, dobu působení a bezpečnostní opatření

ČTĚTE ETIKETU!

- Nenechte se zmýlit upoutávkami na etiketě. Všechny dezinfekční prostředky musí být v ČR oznámené podle zákona 136/2010 Sb. o biocidech a to kvůli ochraně spotřebitele. V Republice Jižní Afrika (JAR), kde se F10 produkty vyrábí, podléhá registrace dezinfekčních prostředků zákonu 36. Všechny registrované přípravky jsou přezkoušené místním Ministerstvem zemědělství. Obsah etikety byl překontrolován a ověřena jeho pravdivost. Jsou tam uvedené přesné bezpečnostní pokyny a jen úředně ověřená účinnost.
- Ověřte, zda byly prováděny testy účinnosti dezinfekčního přípravku na psí parvovirus a použijte je ten, který opravdu účinkuje!

K ZAPAMATOVÁNÍ

PREVENCE JE VŽDY LEPŠÍ NEŽ LÉČBA

ZEPTEJTE SE SVÉHO VETERINÁŘE NA VAKCINAČNÍ SCHÉMA A MĚJTE FIO VŽDY PO RUCE!