

Příbalová informace

Detoxikační gél EnteroZoo®

Perorální suspenzie

Přečtete si pozorně tuto příbalovou informaci a leták uschovajte, pretože obsahuje dôležité údaje, na ktoré by ste mali dbať pri použití prípravku EnteroZOO®. Možno sa k nemu budete musieť vrátiť. V prípade ďalších dotazů se obráťte na tel.: +420 608 837 907 alebo na veterinárneho lekára.

1. Co je EnteroZOO® a k čemu se používá?

EnteroZOO® je inovatívni střevní adsorbent (enterosorbent), který působí v trávicím traktu zvířete, kde na sebe váže toxiny, škodlivé látky, patogeny a alergeny a odvádí je z těla ven.

Účinky přípravku EnteroZOO®:

- předchází vzniku toxických reakcí a alergenních reakcí nebo je oslabuje
- pomáhá odstranit průjem nebo zkrátit jeho trvání
- odstraňuje příznaky poruch trávení
- pomáhá obnovit užitečnou mikroflóru trávicího traktu
- chrání sliznice trávicího traktu a podporuje hojení poškozené sliznice
- snižuje toxickou zátěž jater a ledvin

EnteroZOO® se zvířatům aplikuje v případě následujících onemocnění:

- akutní průjem různého původu, například bakteriálního, virového (včetně rotavirového) původu, průjem způsobený otravou z potravy, užíváním antibiotik
 - chronický průjem jakéhokoliv původu
 - poruchy trávení (dyspepsie)
 - narušená střevní mikroflóra (např. v důsledku užívání antibiotik)
 - otravy
 - chronické onemocnění jater a ledvin doprovázené jejich selháním
 - alergická onemocnění
 - kožní nemoci
- EnteroZOO® mohou užívat i zdravá zvířata** za účelem podpory obranného systému organismu, EnteroZOO® napomáhá zvýšení odolnosti organismu zvířete a podporuje zlepšení zdravotního stavu.
- EnteroZOO® se nevstřebává do krve a je z těla vyloučeno stolicí do 12 hodin po užití.**

2. Jak užívat EnteroZOO®?

Doporučujeme užívat EnteroZOO® již při prvních příznacích nemoci nebo otravy. EnteroZOO® je bez chuti a bez zápachu, zvířata jej obvykle přijímají bez problémů. EnteroZOO® lze zvířa-

tům podávat různými způsoby: přímo do tlamy, přímíchat do krmiva, dát na pamlsk, rozmíchat v přiměřeném množství vody a podávat plastovou stříkačkou do dutiny ústní, rozmíchat v malém množství vody do napáječky apod.

Standardní dávkování podle druhu zvířete a váhy:

(orientační množství: 1 kávová lžička = 5 g = 1/2 sáčku, 1 kávová lžička s kopečkem = 10 g = obsah sáčku, 1 polévková lžička = 15 g = 1 a 1/2 sáčku. EnteroZOO® se nevstřebává, nemusíte se tedy obávat předávkování ani při omylem podané větší dávce.)

- **psi a štěňata:** do 4 kg ½ kávové lžičky 1–3x denně, do 15 kg 1 kávová lžička 1–3x denně, 15–50 kg 1 vrchovatá kávová lžička 1–3x denně, od 50 kg výše 1 polévková lžiče 1–3x denně – podávat přímo do tlamy nebo přímíchat do krmiva nebo na pamlsk nebo rozmíchat v přiměřeném množství vody a podávat plastovou stříkačkou do tlamy;

- **kozy a koťata:** do 2 kg 1/2 kávové lžičky 1–3x denně, od 2 kg 1 vrchovatá kávová lžička 1–3x denně podávat přímo do tlamy nebo přímíchat do krmiva nebo rozmíchat v přiměřeném množství vody a podávat plastovou stříkačkou do tlamy;

- **králíci, morčata, fretky, nutrie apod.:** 1/2 kávové lžičky 1–3x denně rozmíchat do malého množství napájecí vody nebo podávat rozmíchané v přiměřeném množství vody do dutiny ústní;

- **křečci, myši, potkani apod.:** 1/3 kávové lžičky 1–3x denně rozmíchat do malého množství napájecí vody nebo podávat rozmíchané v přiměřeném množství vody do dutiny ústní;

- **exotické ptactvo:** 1 kávová lžička 1x denně rozmíchat do 1 dcl napájecí vody, každý den připravovat roztok nový;

- **drůbež:** 1 polévková lžiče 2x denně rozmíchat do 11 napájecí vody;

- **prasata a selata, skot a telata, kozy a kůzlata, ovce a jehňata, koně a hřezata:** 0,5 g na 1 kg tělesné hmotnosti 3x denně rozmíchat v přiměřeném množství vody a podávat plastovou stříkačkou do dutiny ústní.

Akutní průjem

První dávka – dvě standardní jednorázové dávky, dále jednorázová dávka po každé defekaci. Po zastavení průjmu se doporučuje užívat EnteroZOO® dále po dobu 5 dnů ve standardní dávce podle váhy.

Závažná otrava nebo intoxikace
První dávka – dvě standardní jednorázové dávky a pak standardní dávka každou hodinu po dobu 24 hodin.

Profylaktická detoxikace organismu

1 standardní jednorázová dávka 3x denně po dobu 10–14 dnů.

Aplikace na kůži

EnteroZOO® můžete aplikovat také na postižená místa kůže zvířete při různých zánechtech, ekzémech, alergických projevech, poranění kůže apod. Naneste na postižené místo silnější vrstvičku gelu, která se po zaschnutí odrolí nebo si ji zvířte olíže. V těchto případech doporučujeme současně podávání vnitřní i zevně.

Doporučení týkající se délky léčby

V případě akutní otravy se doporučuje užívat EnteroZOO® po dobu 3–5 dnů. V případě chronických intoxikací a alergických onemocnění se doporučuje užívat přípravek po dobu 2–3 týdnů.

3. Co se stane, když vynechám dávku?

Bez obav pokračujte v užívání přípravku EnteroZOO®.

4. Jaké vedlejší reakce může EnteroZOO® způsobit?

Ve vzácných případech se může objevit zácpa.

5. Užívání přípravku EnteroZOO® v březosti nebo kojícími samicemi

EnteroZOO® je možné užívat v době březosti i kojení.

6. Co se stane, když omylem podám zvířeti větší dávku přípravku EnteroZOO®?

Nebyly hlášeny žádné případy předávkování. Zvířata včetně mláďat dobře snášejí EnteroZOO® i ve větších dávkách.

7. Doplnující informace

Složení: Polymethylsiloxan polyhydrát 60 %, voda čístená 40 %. EnteroZOO® neobsahuje cukr, sladidla, laktózu, lepek, tuky, barviva, ochucovadla a konzervační látky.

Balení: Perorální suspenzie, tuba 100 g, sáček 10 g (15 sáčků v balení).

Upozornění: Před použitím tubu dobře protřepejte. Při vytlačování přípravku EnteroZOO® z tuby se může objevit malé množství tekutiny.

Skladování: Skladujte při teplotách nad 4 °C. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabráňte vysušení po otevření tuby. **Nezmrazovat!**

Trvanlivost: Spotřebujte do ukončení doby trvanlivosti uvedené na obalu.

Instrukce pro případ poškození obalu:

Neponožujte, je-li poškozen obal.

UŽITÉČNÉ INFORMACE MECHANISMUS PŮSOBENÍ PŘÍPRAVKU ENTEROZOO®

Trávicí trakt hraje důležitou úlohu pro zachování zdraví, protože:

- doručuje tělu nezbytné živiny,
- je jednou z cest, kudy se z těla dostávají ven škodlivé látky a toxiny,
- funguje jako bariéra a má imunitní funkci.

Příčiny narušení zdraví a chorobných příznaků

Intenzivní invaze původců infekčních nemocí, toxinů, alergenů a xenobiotik (pesticidů, radionuklidů, soli těžkých kovů apod.) do trávicího traktu vede k rozvoji žaludečních a střevních infekcí, otrav a alergických reakcí. Při fungování organismu vznikají škodlivé a toxické metabolity. Část z nich se dostává do střeva, odkud jsou zpravidla vyloučeny společně s výkaly. Některé škodlivé látky však mohou být reabsorbovány do krevního oběhu, transportovány zpět do jater a zůstat v enterohepatickém oběhu.

Nejběžnější příznaky akutní intoxikace jsou zvracení, průjem, projevy alergie a zvýšená tělesná teplota. Dlouhodobé působení malých koncentrací endogenních nebo exogenních toxinů na organismus vede ke vzniku chronické intoxikace, která se může skrývat za jinými nemocemi zvířat. Důležitým krokem na cestě k rekonvalescenci, optimálnímu zdraví a dlouhověkosti zvířat je odstranění toxinů a choroboplodných mikroorganismů z trávicího traktu.

EnteroZOO® účinně odvádí toxiny z organismu a zlepšuje zdraví.

Aktivní látkou v přípravku EnteroZOO® je polymerní organokřemíčitá sloučenina: polyhydrát polymethylsiloxanu (hydrogel kyseliny metylkremičité), která má pórovitou strukturu a gelovitou konzistenci. EnteroZOO® má schopnost selektivní adsorpce, což je dáno určenou, předem nastavenou velikostí jeho pórů. To umožňuje, aby EnteroZOO® vázalo na svém povrchu škodlivé, nikoliv však užitečné látky. Selektivní detoxikace vede k rychlému zlepšení celkového zdravotního stavu, úpravě trávení, zvýšení odolnosti proti infekcím a napomáhá optimálnímu fungování organismu zvířete. EnteroZOO® velmi efektivně váže patogenní bakterie a jejich toxiny, jako i rotaviry. V důsledku pak vytváří podmínky pro růst normální mikroflóry a obnovu lokální imunity. EnteroZOO® neadsorbuje živiny ani vitamíny, vápník nebo další minerály,

proto se může podávat zvířeti i dlouhodobě.

EnteroZOO® je velmi bezpečné a mohou jej užívat i mláďata a březí nebo kojící samice.



Poslední revize textu: 2-7/2015.

SK

Dietetický veterinární přípravek
Schválení ÚSKVBL číslo 080/10/C

Písemná informácia pre používateľov Detoxikačný gél EnteroZoo®

Perorálna suspenzia

Přečtajte si pozorně tuto písemnú informáciu a leták uschovajte, pretože obsahuje dôležité údaje, na ktoré by ste mali dbať pri použití prípravku EnteroZOO®. Možno sa k nemu budete musieť vrátiť. V prípade ďalších otázok sa obráťte na tel.: +420 608 837 907 alebo na veterinárneho lekára.

1. Čo je EnteroZOO® a na čo se používá?

EnteroZOO® je inovatívny črevný adsorbent (enterosorbent), ktorý pôsobí v tráviacom trakte zvierata, kde na seba viaže toxíny, škodlivé látky, patogény a alergény a odvádza ich z tela von.

Účinky prípravku EnteroZOO®:

- predchádza vzniku toxických reakcií a alergénnych reakcií alebo ich oslabuje
- pomáha odstrániť hnačky alebo skrátiť jej trvanie
- odstraňuje príznaky porúch trávenia
- pomáha obnoviť užitočnú mikroflóru tráviaceho traktu
- chráni sliznicu tráviaceho traktu a podporuje hojenie poškodené sliznice
- znižuje toxickú záťaž pečene a obličiek

EnteroZOO® sa zvieratám aplikuje v prípade týchto ochorení:

• akútna hnačka rôzneho pôvodu, napríklad bakteriálneho, vírusového (vrátane rotavírusového) pôvodu, hnačka spôsobená otravou

- z potravy, užívaním antibiotík
- chronická hnačka akéhokoľvek pôvodu
- poruchy trávenia (dyspepsia)
- narušená črevná mikroflóra (napr. v dôsledku užívania antibiotík)
- otravy
- chronické choroby pečene a obličiek spravidlane ich zlyhaním
- alergické ochorenia
- kožné choroby

EnteroZOO® môžu užívať aj zdravé zvieratá

za účelom podpory obranného systému organismu, EnteroZOO® napomáha zvýšiť odolnosť organizmu zvierata a podporuje zlepšenie zdravotného stavu.

EnteroZOO® sa nevstrebáva do krvi a je z tela vylučuje stolicou do 12 hodín po užití.

2. Ako užívať EnteroZOO®?

Odporúčame užívať EnteroZOO® už pri prvých príznakoch ochorenia alebo otravy. EnteroZOO® je bez chuti a bez zápachu, zvieratá ho zvyčajne prijímajú bez problémov. EnteroZOO® sa odporúča podávať rôznymi spôsobmi: priamo do papule, prmiešať do krmiva, dať na maškrtu, rozmiešať v primeranom množstve vody a podávať plastovou striekačkou do dutiny ústnej, rozmiešať v malom množstve vody do napájacky a pod.

Štandardné dávkovanie podľa druhu zvierata a hmotnosti:

(orientačné množstvo: 1 kávová lžička = 5 g = 1/2 sáčku, 1 kávová lžička vrchovatá = 10 g = obsah sáčku, 1 polievková lžička = 15 g = 1 a 1/2 sáčku. EnteroZOO® sa nevstrebáva, nemusíte sa teda obávať predávkovania pri omylom podanej väčšej dávke.)

- **psy a štenáta:** do 4 kg 1/2 kávovej lžičky 1–3x denne, do 15 kg 1 kávová lžička 1–3x denne, 15–50 kg 1 vrchovatá kávová lžička 1–3x denne, od 50 kg výššie 1 polievková lžička 1–3x denne – podávať priamo do papule alebo prmiešať do krmiva alebo na maškrtu alebo rozmiešať v primeranom množstve vody a podávať plastovou striekačkou do papule;

- **mačky a mačatá:** do 2 kg 1/2 kávovej lžičky 1–3x denne, od 2 kg 1 vrchovatá kávová lžička 1–3x denne podávať priamo do papule alebo prmiešať do krmiva alebo rozmiešať v primeranom množstve vody a podávať plastovou striekačkou do papule;

- **králiky, morčatá, fretky, nutrie a pod.:** 1/2 kávovej lžičky 1–3x denne rozmiešať do malého množstva napájacej vody alebo podávať rozmiešané v primeranom množstve vody plastovou striekačkou do ústnej dutiny;

- **škŕeky, myši, potkany a pod.:** 1/3 kávovej lžičky 1–3x denne rozmiešať do malého množstva napájacej vody alebo podávať rozmiešané v primeranom množstve vody plastovou striekačkou do ústnej dutiny;

- **exotické vtáctvo:** 1 kávová lžička 1x denne rozmiešať do 1 dcl napájacej vody, každý deň pripravovať roztok nový;
- **hydina:** 1 polievková lžička 2x denne rozmiešať do 11 napájecj vody;

- **ošípané a prasiatka, hovädzí dobytok a telatá, kozy a kôzlatá, ovce a jahňatá, kone a zriešťatá:** 0,5 g na 1 kg teľej hmotnosti 3x denne rozmiešať v primeranom množstve vody a podávať plastovou striekačkou do ústnej dutiny.

Akútna hnačka

Prvá dávka – dve štandardné jednorázové dávky, ďalej jednorázová dávka po každej defekácii. Po zastavení hnačky sa odporúča pokračovať v užívaní EnteroZOO® počas 5 dní v štandardnej dávke podľa váhy.

Závažná otrava alebo intoxikácia

Prvá dávka – dve štandardné jednorázové dávky a potom štandardná dávka každú hodinu počas 24 hodín.

Profylaktická detoxikácia organismu

1 štandardná jednorázová dávka 3x denne počas 10–14 dní.

Aplikácia na kožu

EnteroZOO® môžete aplikovať aj na postihnuté miesta kože zvierata pri rôznych zápaloch, ekzémoch, alergických prejavoch, poraneniach kože a pod. Naneste na postihnuté miesto hrubšiu vrstvičku vrstvičku gélu, ktorá sa po zaschnutí vymrvi alebo si ju zvierata olíže. V týchto prípadoch odporúčame súčasne podávanie vnútorne aj zvonka.

Odporúčania týkajúce sa dĺžky liečby

V prípade akútnej otravy sa odporúča užívať EnteroZOO® počas 3–5 dní. V prípade chronických intoxikácií a alergických ochorení sa odporúča užívať liek počas 2–3 týždňov.

3. Co sa stane, keď vynechám dávku?

Bez obav pokračujte v užívání přípravku EnteroZOO®.

4. Aké vedľajšie reakcie môže EnteroZOO® spôsobit?

V zriedkavých prípadoch sa môže vyskytnúť zácpa.

5. Užívanie prípravku EnteroZOO® v gravidite alebo dojčiacimi samicami

EnteroZOO® je možné užívať v dobe gravidity aj dojenia.

6. Co sa stane, keď omylom podám zvieratu väčšiu dávku prípravku EnteroZOO®?

Ne boli hlásené žiadne prípady predávko-vania. Zvieratá vrátane mláďat dobre znášajú EnteroZOO® aj vo väčších dávkach.

7. Doplnujúce informácie

Zloženie: Polymethylsiloxan polyhydrát 60 %, voda čístená 40 %. EnteroZOO® neobsahuje cukr, sladidlá, laktózu, lepek, tuky, farbiva, arómy ani konzervačné látky.

Balenie: Perorálna suspenzia, tuba 100 g, sáčok 10 g (15 sáčkov v balení).

Upozornenie: Pred použitím tubu dobre potrašte. Pri vytlačáaní prípravku EnteroZOO® z tuby sa môže objaviť malé množstvo tekutiny.

Skladovanie: Skladujte pri teplotách nad 4 °C. Uchovávejte mimo dosahu detí. Zabráňte vysušeniu po otvorení tuby.

Nezmrazovať!

Trvanlivost: Spotrebujte do konca doby trvanlivosti uvedenej na obale.

Pokyny pre prípad poškodenia obalu:

Neponožujte, ak je obal poškodený.

UŽITÉČNÉ INFORMÁCIE O MECHANIZME PŮSOBENIA PŘÍPRAVKU ENTEROZOO®

Trávicí trakt zohráva dôležitú úlohu pri zachovaní zdravia, pretože:

- doručuje telu potrebné živiny,
- je jednou z ciest, ktorou sa z tela dostávajú von škodlivé látky a toxíny,
- funguje ako bariéra a má imunitnú funkciu

Příčiny narušenia zdravia a chorobných príznakov

Intenzivná invázia pôvodcov infekčných chorôb, toxinov, alergenov a xenobiotik (pesticidov, radionuklidov, soli ťažkých kovov a pod.) do tráviaceho traktu vedie k rozvoju žalúdočných a črevných infekcií, otráv a alergických reakcií. Pri fungovaní organismu vznikajú škodlivé a toxické metabolity. Časť z nich sa dostáva do čreva, odkiaľ sú zvyčajne vylúčené spolu s výkalmi. Niektoré škodlivé látky však môžu byť reabsorbované do krvného

obehu, transportované späť do pečene a zosťat v enterohepatickom obehu.

Najbežnejšími príznakmi akútnej intoxikácie sú vracanie (dávnenie), hnačka, prejavý alergie a zvýšená teplota. Dlhodobé pôsobenie malých koncentrácií endogenných alebo exogenných toxinov na organismus vedie k vzniku chronickej intoxikácie, ktorá sa môže skrývať za inými chorobami zvierat.

Dôležitým krokom na ceste k rekonvalescencii, optimálnemu zdraviu a dlhovekosti zvierat je odstránenie toxinov a choroboplodných mikroorganizmov z tráviaceho traktu.

EnteroZOO® účinné odvádza toxíny z organismu a zlepšuje zdravie.

Účinnou látkou v prípravku EnteroZOO® je polymérna organokremičitá zlúčenina: polyhydrát polymethylsiloxanu (hydrogel kyseliny metylkremičitej), ktorá má pórovitú štruktúru a gelovitú konzistenciu.

EnteroZOO® má schopnosť selektívnej adsorpcie, čo je dané určenou, vopred nastavenou veľkosťou jeho pórov. To umožňuje, aby EnteroZOO® viazalo na svojom povrchu škodlivé, nie však užitočné látky. Selektívna detoxikácia vedie k rýchlemu zlepšeniu celkového zdravotného stavu, úprave trávenia, zvýšeniu odolnosti voči infekciám a napomáha optimálnemu fungovaniu organismu zvierata. EnteroZOO® veľmi efektívne viaže patogénne bakterie a ich toxíny, ako aj rotaviry. V dôsledku potom vytvára podmienky pre rast normálnej mikroflóry a obnovu lokálnej imunity.

EnteroZOO® neadsorbuje živiny ani vitamíny, vápník ani ďalšie minerály, preto sa môže podávať zvieratú aj dlhodobo. EnteroZOO® je veľmi bezpečné a môžu ho užívať aj mláďata a gravidné alebo dojčiace samice.



Poslední revizia textu: 2-7/2015.

ZO0/CZ/SK/EN/DE/2021/1



Packaging leaflet

Detoxication gel

EnteroZOO®

Peroral suspension

Please read this packaging information carefully and save this leaflet as it contains valuable information you should follow in using EnteroZOO®. You may need to consult it later. In the case of any questions call +420 608 837 907 or a veterinary physician.

1. What is EnteroZOO® and what is it used for?

EnteroZOO® is an innovative intestinal adsorbent (enterosorbent) that acts to bind toxins, harmful substances, pathogens and allergens in the animal's digestive tract and remove them from the body. **Effects of EnteroZOO®:**

- prevents or mitigates toxic and allergic reactions
- helps stop or shorten the length of diarrhoea
- eliminates the symptoms of digestive disorders
- helps renew useful microflora in the digestive tract
- protects the digestive tract mucous membrane and helps heal damaged mucous membrane
- reduces the toxic burden on the liver and kidneys

EnteroZOO® is administered to animals in the case of the following illnesses:

- acute diarrhoea of varying causes, for example bacterial, viral (including rotavirus), food poisoning or antibiotic use
- chronic diarrhoea of any cause
- digestive disorders (dyspepsia)
- disrupted intestinal microflora (e.g. as a result of antibiotic use)
- poisoning
- chronic liver or kidney disease accompanied by the failure thereof
- allergic illnesses
- skin disease

EnteroZOO® can also be used by healthy animals to support the body's immune system; EnteroZOO® helps increase the body's resistance and improve overall health. **EnteroZOO® is not absorbed into the blood and is expelled from the body in the stool within 12 hours of use.**

2. How do I use EnteroZOO?

We recommend using EnteroZOO® at the first signs of illness or poisoning. EnteroZOO® is tasteless and odourless and animals generally accept it without any problem. EnteroZOO® can be administered in various ways: directly into the mouth,

mixed into the feed, put on a treat, mixed in an appropriate amount of water and administered with a plastic syringe into the oral cavity, mixed into a small amount of water in the feed pump, etc.

Standard dosage by type of animal and weight:

(rough equivalents: 1 teaspoon = 5 g = 1/2 packet, 1 heaping teaspoon = 10 g = 1 packet, 1 tablespoon = 15 g = 1 1/2 packets. EnteroZOO® is not absorbed and you need not worry about accidental overdose.)

- dogs and puppies:** up to 4 kg – 1/2 tsp 1–3x daily; up to 15 kg – 1 tsp 1–3x daily; 15–50 kg – 1 heaping tsp 1–3x daily; over 50 kg – 1 tbsp 1–3x daily; administer directly into the mouth or mix into food or on a treat or mix into an appropriate amount of water and apply into the mouth with a plastic syringe;
- cats and kittens:** up to 2 kg – 1/2 tsp 1–3x daily; over 2 kg – 1 heaping tsp 1–3x daily; administer directly into the mouth or mix into food or mix into an appropriate amount of water and apply into the mouth with a plastic syringe;
- rabbits, guinea pigs, ferrets, nutrias, etc.:** 1/2 tsp 1–3x daily; mix into a small amount of feeder water or mix into an appropriate amount of water and apply into the oral cavity with a plastic syringe;

- hamsters, mice, rats, etc.:** 1/3 tsp 1–3 times daily; mix into a small amount of feeder water or mix into an appropriate amount of water and apply into the oral cavity with a plastic syringe;
- exotic birds:** 1 tsp once a day, mix into 10ml of feeder water; prepare a new solution every day;
- poultry:** 1 tbsp 2x daily mixed into 1 l of feeder water;
- pigs and piglets, cattle and calves, goats and kids, sheep and lambs, horses and foals:** 0.5 g per 1 kg of body weight 3x daily mixed into an appropriate amount of water and administered with a plastic syringe in to the oral cavity.

Acute diarrhoea

First dosage – two standard dosages, then one standard dosage after each defecation. Once the diarrhoea has stopped it is recommended that EnteroZOO® be used for 5 further days in the standard dosage by weight.

Serious poisoning or intoxication

First dosage – two standard dosages and then a standard dosage every hour for 24 hrs.

Prophylactic detoxification

1 standard dosage 3x daily for a period of 10–14 days.

Skin application

EnteroZOO® may also be applied to affected skin areas in the case of infections, eczema, allergic skin reactions, damaged skin, etc. Apply a thick layer of the gel to the affected area; after it has dried it will crumble off or the animal will lick it off. In such cases we recommend peroral and external application.

Recommendations on length of treatment

In the case of acute poisoning, EnteroZOO® is recommended for 3–5 days. In the case of chronic intoxication and allergic conditions the recommended period is 2–3 weeks.

3. What happens if I leave out a dose?

No problem, just continue using EnteroZOO® normally.

4. What accompanying reactions can EnteroZOO® cause?

In very rare cases constipation can occur.

5. Use of EnteroZOO® in pregnant or breastfeeding females

EnteroZOO® can be used while pregnant or feeding.

6. What happens if I accidentally give the animal a larger dose of EnteroZOO?

No cases of overdose have been reported. Animals including young tolerate EnteroZOO® well even at larger dosages.

7. Additional information

Ingredients: polymethylsiloxane polyhydrate – 60%, purified water – 40%. EnteroZOO® does not contain sugar, sweeteners, lactose, gluten, fats, colours, flavours or preservatives.

Packaging: peroral suspension, tube 100g, packet 10g (15 packets per package).

Please note: Shake the tube well before opening. When squeezing EnteroZOO® out of the tube a small amount of liquid may appear.

Storage: Store at temperature s above 4 °C. Keep out of reach of children. Prevent the tube from drying out once it has been opened. **Do not freeze!**

Best before: Use by the best before date provided on the package.

Instructions for if the package is damaged:

Do not use if package has been damaged.

Do not use if package has been damaged.

USEFUL INFORMATION ON THE HOW ENTEROZOO® WORKS

The digestive tract plays an important role in maintaining health for the following reasons:

- it delivers essential nutrients to the body
- it is one of the ways in which dangerous substances and toxins are expelled from the body
- it functions as a barrier and has an immune system function

Causes of disrupted health and symptoms of illness

Intensive invasion by causes of infectious disease, toxins, allergens and xenobiotics (pesticides, radionuclides, heavy metal salts) into the digestive tract lead to the development of stomach and intestinal infections, poisoning and allergic reactions. While the body is functioning, damaging and toxic metabolites are created. Some of these get into the intestines, where they are generally expelled along with the faeces. Some harmful substances may however be absorbed into the bloodstream, transported back into the liver and remain in the enterohepatic circulation. The most common symptoms of acute intoxication are vomiting, diarrhoea, allergies and increased body temperature. The long-term impact of small concentrations of endogenic or exogenic toxins leads to chronic intoxication, which can be behind other illnesses in animals.

An important step on the road to recovery, optimum health and long life in animals is the removal of toxins and illness-causing microorganisms in the digestive tract.

EnteroZOO® effectively removes toxins from the body and improves health.

The active substance in EnteroZOO® is a polymerised organic siliceous compound: polymethylsiloxane polyhydrate (methylsilicic acid hydrogel) that has a porous structure and gelatinous consistency. EnteroZOO® is capable of selective adsorption, which is made possible by the size of its pores. This allows EnteroZOO® to bind harmful substances to its surface while leaving useful ones. Selective detoxification leads to rapid improvement of overall health and digestion, increased resistance to infections and helps the animal's body to function optimally. EnteroZOO® binds pathogenic bacteria and toxins as well as rotaviruses. As a result it sets up the conditions for growth of normal microflora and renews local immunity. EnteroZOO® does not adsorb nutrients or vitamins, calcium or other materials and can thus be administered to an animal long-term. EnteroZOO® is very safe and can also be used by young or pregnant and nursing females.

EnteroZOO® wird Tieren bei folgenden Erkrankungen eingegeben:

- akuter Durchfall verschiedenen Ursprungs, zum Beispiel bakteriellen, viralen (inklusive rotavirulenten) Ursprungs, durch Vergiftung aus Nahrung verursachter Durchfall, Behandlung mit Antibiotika
- chronischer Durchfall beliebigen Ursprungs

Manufacturer:
Bioline Products
Bioline Products s.r.o.,
Krakovská 1338/10,
110 00 Prague 1, Czech Republic
www.enterozoo.eu

Text last revised: 2-7/2015.

DE

Diätetisches veterinärmedizinisches Zusatzpräparat Zulassungsnummer ÚSKVBL 080/10/C

Packungsbeilage

Detoxgel
EnteroZOO®

Perorale Suspension

Diese Packungsbeilage bitte aufmerksam lesen und das Blatt dann aufbewahren, denn es enthält wichtige Angaben, die bei dem Benutzen des Präparates EnteroZOO® beachtet werden sollten. Vielleicht muss es später noch mal nachgesehen werden. Bei weiteren fragen wenden Sie sich bitte an den Kundendienst unter der Telefonnummer: +420 608 837 907 oder fragen Sie Ihren Tierarzt.

1. Was ist EnteroZOO® und wozu wird es angewendet?

EnteroZOO® ist ein innovativer Darm-Sorbent (Enterosorbent), der im Verdauungsapparat des Tieres wirkt, wo es Toxine, Schadstoffe, Pathogene und Allergene bindet und dann zusammen mit diesen aus dem Körper ausgeschieden wird.

Wirksamkeit des Präparates

- EnteroZOO®:**
- wirkt präventiv gegen Entstehung von toxischen Reaktionen und allergischen Reaktionen oder lindert diese
 - hilft bei der Beseitigung von Durchfall oder verkürzt die Dauer
 - beseitigt Symptome von Verdauungsstörungen
 - hilft bei der Erneuerung der nützlichen Darmflora im Verdauungsapparat
 - schützt die Schleimhaut des Verdauungsapparates und unterstützt das Heilen einer beschädigten Schleimhaut
 - vermindert die toxische Belastung der Leber und Nieren

EnteroZOO® wird Tieren bei folgenden Erkrankungen eingegeben:

- akuter Durchfall verschiedenen Ursprungs, zum Beispiel bakteriellen, viralen (inklusive rotavirulenten) Ursprungs, durch Vergiftung aus Nahrung verursachter Durchfall, Behandlung mit Antibiotika
- chronischer Durchfall beliebigen Ursprungs

- Verdauungsstörungen (Dyspepsie)
- gestörte Darmflora (z.B. als Folge von Behandlung mit Antibiotika)
- Vergiftungen
- chronische Erkrankungen der Leber und Nieren, begleitet durch deren Insuffizienz
- allergische Erkrankungen
- Hautkrankheiten

EnteroZOO® kann auch bei gesunden Tieren gebraucht werden – zwecks Unterstützung des Immunsystems des Tier-organismus, EnteroZOO® hilft das Widerstandsvermögen des Organismus zu erhöhen und Unterstützt die Verbesserung des gesundheitlichen Zustandes. **EnteroZOO® wird nicht in das Blut resorbiert und wird binnen 12 Stunden nach der Einnahme im Kot aus dem Körper ausgeschieden.**

2. Wie ist EnteroZOO® anzuwenden?

Wir empfehlen ZOO bereits bei den ersten Symptomen einer Erkrankung oder Vergiftung zu gebrauchen. EnteroZOO® hat keinen Geschmack noch Geruch und wird gewöhnlich von Tieren problemlos aufgenommen. EnteroZOO® kann Tieren auf verschiedene Weise eingegeben werden: direkt ins Maul, in das Futter beimischen, auf einen Leckerbissen auftragen, in angemessener Menge Wasser verrührt und mit einer Plastikspritze ins Maul verabreichen, in kleiner Menge Wasser im Trinknapf verrühren usw.

Standardmäßige Dosierung je nach Tierart und Gewicht: (Annähernde Mengen: 1 Teelöffel = 5 g = 1/2 Beutel, 1 gehäufter Teelöffel = 10g = Beuteleinhalt, 1 Esslöffel = 15 g = 1 und 1/2 Beutel. EnteroZOO® wird nicht resorbiert, Überdosierung bei irrtümlich eingegebener größerer Menge ist also belanglos.

1. Hunde und Welpen: bis 4 kg 1/2 Teelöffel 1–3x täglich, bis 15 kg 1 Teelöffel 1–3x täglich, 15–50 kg 1 gehäufter Teelöffel 1–3x täglich, ab 50 kg 1 Esslöffel 1–3x täglich direkt ins Maul eingegeben oder dem Futter beimischen oder auf einen Leckerbissen auftragen, in angemessener Menge Wasser verrührt mit einer Plastikspritze ins Maul verabreichen;

2. Katzen und Kätzchen: bis 2 kg 1/2 Teelöffel 1–3x täglich, ab 2 kg 1 gehäufter Teelöffel 1–3x täglich direkt ins Maul eingegeben oder dem Futter beimischen, in angemessener Menge Wasser verrührt mit einer Plastikspritze ins Maul verabreichen;

3. Kaninchen, Meerschweinchen, Frettchen, Biberratten usw.: 1/2 Teelöffel 1–3x täglich in geringer Menge Wasser im Trinknapf verrühren oder in angemessener Menge Wasser verrührt mit einer Plastikspritze ins Maul verabreichen;

4. Geflügel: 1 Esslöffel 2x täglich in 1 l Trinkwasser verrühren

5. Schweine und Ferkel, Rinder und Kälber, Ziegen und Zickel, Schafe und Lämmer, Pferde und Fohlen: 0,5 g je 1 kg Körpergewicht 3x täglich in angemessener Menge Wasser verrührt mit einer Plastikspritze ins Maul verabreichen;

- 6. Hamster, Mäuse, Wanderratten usw.:** 1/3 Teelöffel 1–3x täglich in geringer Menge Wasser im Trinknapf verrühren oder in angemessener Menge Wasser verrührt mit einer Plastikspritze ins Maul verabreichen;
- 7. exotische Vögel:** 1 Teelöffel 1x täglich in 1 dl Trinkwasser verrühren, jeden Tag neue Lösung zubereiten;

8. Geflügel: 1 Esslöffel 2x täglich in 1 l Trinkwasser verrühren

9. Schweine und Ferkel, Rinder und Kälber, Ziegen und Zickel, Schafe und Lämmer, Pferde und Fohlen: 0,5 g je 1 kg Körpergewicht 3x täglich in angemessener Menge Wasser verrührt mit einer Plastikspritze ins Maul verabreichen;

Akuter Durchfall

Erste Dosis – zwei einmalige Standard Dosen, weiter einmalige Standarddosis nach jeder Defäkation. Nach dem Einstellen des Durchfalls wird empfohlen, EnteroZOO® noch weitere 5 Tage in Standard Dosen je Gewicht einzugeben.

Schwerwiegende Vergiftung oder Intoxikation

Erste Dosis – zwei einmalige Standard Dosen, weiter einmalige Standarddosis jede Stunde 24 Stunden lang.

Vorbeugende Entschlackung des Organismus

1 einmalige Standarddosis 3x täglich 10–14 Tage lang.

Aplikation auf die Haut

EnteroZOO® kann auch auf betroffene Stellen auf der Haut des Tieres aufgetragen werden – bei diversen Entzündungen, Ekzemen, allergischen Erscheinungen, Hautverletzungen usw. Tragen Sie auf die betroffene Stelle eine stärkere Schicht Gel auf, die nach dem Trocknen abbröckelt oder vom Tier abgeleckt wird. Bei all diesen Fällen empfehlen wir gleichzeitigen inneren und äußeren Gebrauch.

Empfehlungen zur Dauer der Kur

Bei akuten Vergiftungen wird empfohlen EnteroZOO® 3–5 Tage lang einzugeben. Bei chronischen Intoxikationen und allergischen Erkrankungen wird empfohlen, das Präparat 2–3 Wochen lang anzuwenden.

3. Was passiert, wenn ich eine Dosis auslasse

Einfach die Anwendung von EnteroZOO® in der normalen Dosierung fortsetzen.

4. Welche Nebenwirkungen kann EnteroZOO® verursachen?

In seltenen Fällen kann Verstopfung auftreten.

5. Anwendung von EnteroZOO® bei trächtigen oder stillenden Tieren

EnteroZOO® kann bei Trächtigkeit sowie während des Stillens angewendet werden.

6. Was passiert, wenn ich einem Tier irrtümlich eine höhere Dosis EnteroZOO® gebe?

Es wurden keine Fälle von Überdosierungen gemeldet. Tiere inklusive Jungtiere vertragen EnteroZOO® auch in höheren Dosen gut.

7. Zusätzliche Informationen

Zusammensetzung: Polymethylsiloxan-Polyhydrat – 60%, gereinigtes Wasser – 40%. EnteroZOO® enthält keinen Zucker, Süßstoffe, Laktose, Kleber, Fette, Farbstoffe, Geschmacks- mittel und Konservierungsstoffe.

Packung: Perorale Suspension, Tube 100 g, Beutel 10 g (15 Beutel in 1 Packung).

Hinweis: Vor Gebrauch gut schütteln. Beim Herausdrücken des Präparats EnteroZOO® aus der Tube kann zuerst eine kleine Menge Flüssigkeit auftreten.

Lagerung: Bei Temperaturen über 4 °C lagern. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Nach dem Öffnen der Tube das Ausstricken verhindern. **Nicht einfrieren!**

Haltbarkheit: Bis zum Ende der Haltbarkeitsdauer verbrauchen – siehe Verpackung.

Hinweis für den Fall, dass die Verpackung beschädigt ist: Nicht gebrauchen, wenn die Verpackung beschädigt ist.

NÜTZLICHE INFORMATIONEN ZUR WIRKUNG DES PRÄPARATES ENTEROZOO®

Der Verdauungsapparat spielt eine wichtige Rolle beim Erhalten der Gesundheit, denn:

- er liefert dem Körper unentbehrliche Nährstoffe,
- er ist einer der Wege, über den Schadstoffe und Toxine aus dem Körper gelangen,
- er funktioniert als Barriere und ist Bestandteil des Immunsystems.

Ursachen von Gesundheitsstörungen und Krankheitssymptomen Intensive Invasion von infektiösen Krankheitserregern, Toxinen, Allergenen und Xenobiotika (Pestiziden, Radionukliden, Salzen von Schwermetallen usw.) in den Verdauungsapparat führt zur Entfaltung von Magen- und Darminfektionen, Vergiftungen und allergischen Reaktionen. In jedem Organismus entstehen ständig schädliche und toxische Metaboliten. Ein Teil davon gelangt in den Darm, und

wird von hier in der Regel zusammen mit Exkrementen ausgeschieden. Manche Schadstoffe können jedoch nochmals in den Blutkreislauf resorbiert werden, zurück in die Leber gelangen und im enterohepatischen Kreislauf hängen bleiben.

Die geläufigsten Symptome einer akuten Intoxikation sind Erbrechen, Durchfall, allergische Erscheinungen und erhöhte Körpertemperatur. Langfristiges Einwirken von kleinen Konzentrationen endogener oder exogener Toxine auf den Organismus führt zur Entstehung von chronischen Intoxikationen, die sich hinter anderen Tiererkrankungen verbergen können.

Ein wichtiger Schritt auf dem Weg zur Genesung, zur optimalen Gesundheit und Langlebigkeit der Tiere ist die Beseitigung der Toxine und krankheitsregender Mikroorganismen aus dem Verdauungsapparat.

EnteroZOO® kann Toxine wirksam aus dem Organismus ausscheiden und zur Gesundheit beitragen.

Der aktive Stoff im Präparat EnteroZOO® ist eine Verbindung aus Organosilizium Polymer: Polyhydrat-Polymethylsiloxan (Hydrogel der Methylsiloxan-Säure), die eine poröse Struktur und gel-artige Konsistenz hat.

EnteroZOO® Enterosgel wirkt selektiv und hat eine hohe Sorptionskapazität, was durch die vorzüglich erschaffene Porengröße ermöglicht wird. Somit bindet EnteroZOO® an seine Oberfläche schädliche, jedoch keine nützliche Stoffe. Die selektive Entgiftung führt zu schneller Besserung des gesamten gesundheitlichen Zustandes, zur Verdauungsregelung, zur Erhöhung der Immunität gegen Infektionen und unterstützt den gesamten Organismus des Tieres.

EnteroZOO® bindet sehr effektiv pathogene Bakterien und ihre Toxine, sowie auch Rotaviren. Dadurch werden schrittweise Bedingungen zum Wachstum der normalen Darmflora und zur Erneuerung der lokalen Immunität geschaffen. EnteroZOO® adsorbiert keine Nährstoffe noch Vitamine, Calcium und weitere Mineralstoffe, darum können es Tiere auch langfristig bekommen. EnteroZOO® ist äußerst gefahrlos und kann auch von Jungtieren sowie trächtigen und stillenden Weibchen eingenommen werden.

Hersteller:
Bioline Products
Bioline Products s.r.o.,
Krakovská 1338/10,
110 00 Prag 1, Tschechien
www.enterozoo.eu

Letzte Textrevison: 2-7/2015.

EN
Detoxication gel
DE
Detoxgel