

# Zoosorb 12g

PSI > Vitamíny a doplňky stravy > Správné zažívání



Kód produktu	500
EAN	8594193780051

Veterinární přípravek pro detoxikaci organismu u domácích a hospodářských zvířat i drůbeže.

Ceny

Dostupnost

Fotky [Galerie]

# Zoosorb 12g

## Popis

Co je Zoosorb?

Zoosorb je veterinární prostředek - krmná směs, 100% oxid křemičitý (SiO<sub>2</sub>) - je netoxický, netraumatizuje gastrointestinální trakt a je z něj dobře odváděn, má příznivé sorbční vlastnosti a nezpůsobuje dysbiózu.

Zoosorb je na sebe schopen vázat a následně z těla odvádět toxiny, alergeny a škodlivé produkty metabolismu - je vhodný na profylaktickou očistu organismu.

Použití přípravku Zoosorb:

První pomoc při otravách zvířat.

Při infekčních nebo chronických průjmech, zažívacích potížích, nevolnosti, nechutenství nebo nadýmaní zvířat a také jako součást léčby bakteriálních infekcí a alergií.

Působí v trávicím traktu jako selektivní filtr, zachytí pouze škodliviny, například toxické látky, bakterie, viry, alergeny, ale látky potřebné ponechá.

Odstraňuje patogenní bakterie ze střevního traktu a tím pomáhá upravit rovnováhu střevní mikroflóry - podporuje tak obranyschopnost organismu zvířete.

Jak se užívá?

Prášek se smíchá ve stanoveném poměru (viz.přiložená hmotnostní tabulka) s vodou a vzniklá suspenze se zvířatům podává buď přímo do tlamy plastovou injekční stříkačkou, nebo přimíchaná do krmiva, na pamlsku, popřípadě v napájecí vodě. Doporučujeme užívat již při prvních příznacích průjmu nebo otravy.

Složení:

Enterosorbent Zoosorb je vysoce disperzní oxid křemičitý. Neobsahuje cukr, sladidla, lepek, tuky, barviva, ochucovadla a konzervační látky. Zoosorb je hydrofilní bílý prášek s modravým nádechem a vysokou osmotickou aktivitou, který má dobré protolytické vlastnosti.

Zaoblené částice Zoosorbu mají velikost 0,09 mm, přičemž jejich specifická minimální sorpční plocha je 300 m<sup>2</sup>/g. Schopnost Zoosorbu aglutinovat je 10 mld. mkr. těl/gram. Zoosorb na sebe snadno váže a vylučuje z těla nejen toxiny a biologicky aktivní látky, ale i antigeny včetně alergenů, nadbytek běžných metabolitů (bilirubin, kreatinin, amoniak, cholesterol a lipidy) a také jiná činidla, která se účastní rozvojových procesů endogenní intoxikace.

Zoosorb příznivě ovlivňuje procesy zažívacího ústrojí, stejně jako metabolismus bílkovin a dusíkovou bilanci. Zoosorb má rovněž homeostatické, hojivé a dezinfekční účinky. Zoosorb se nevstřebává do krve, neprochází játry ani ledvinami, nemá žádný škodlivý účinek na sliznici trávicího traktu. Zoosorb neobsahuje žádné přísady a aromatické látky - nezpůsobuje alergie.