

Atcom REHE-VITAL

Schvácení kopyt (laminitida) je onemocnění, které je v současnosti poměrně rozšířené a zároveň velmi bolestivé. Postižení nejsou zdaleka jen poníci a robustní jedinci, ale ve větší míře zasahuje i ostatní koně. Lze říci, že se laminitida v posledních letech vyvinula v civilizační chorobu s poměrně těžkým průběhem.

Příčiny tohoto těžkého onemocnění jsou různé. Velmi často se jedná o důsledek narušení látkové výměny v organismu (endokrinní nemoci jako EMS nebo ECD).

Pro tyto rizikové skupiny koní, kteří potřebují specifické a vysoce účinné doplnění esenciálních výživových látek, vyvinula firma Atcom Horse přípravek Rehe-Vital.



Minerály, vitamíny, aminokyseliny a stopové prvky jsou spoluodpovědné za dobré zdraví, optimální látkovou výměnu i celkovou odolnost imunitního systému.

Ve vývoji tohoto přípravku jsou obsaženy nejnovější výsledky vědeckého výzkumu a také více než šestnáctileté zkušenosti výrobce s přípravky na péči o kopyta.

V porovnání s jinými přípravky vykazuje Rehe-Vital tyto zvláštnosti:

Vysoký obsah vitamínu E je důležitý pro jeho velmi dobré antioxidační účinky. To znamená, že stěny buněk jsou chráněny před poškozením. S ohledem na zánětlivé procesy při schvácení je to velmi důležitý aspekt. Vitamín E zabraňuje shlukování trombocytů, takže je podpořen průtok krve ve vlasečnicích. Vitamín E také podporuje tvorbu protilátek a zmírňuje tak zánětlivé procesy v organismu. Schvácení navíc často způsobuje narušení syntézy vitamínu C a B vitamínů ve střevech. Také v tomto případě dodává Rehe-Vital koni požadované množství těchto vitamínů.

Podle aktuálních studií mají schvácení koně velkou potřebu magnésia, proto je v přípravku obsažena kombinace vysoce dostupného organického a anorganického hořčíku.

Hořčík je mimo jiné nepostradatelný pro funkci mnoha enzymů stejně jako pro propustnost buněčných membrán. Krevní obraz u těchto koní často vykazuje snížený obsah hořčíku v krvi.

Přípravek také garantuje dostatečné zásobení organismu zinkem. Zinek se účastní důležitých procesů při metabolismu uhlohydrátů, proteinů a tuků. Také střevní problémy, jako je dysbióza (narušení přirozených společenstev bakterií ve střevech), jaterní problémy, zvýšené zatížení imunitního systému a stres, způsobují zvýšenou potřebu zinku v organismu. Kromě toho je zinek spoluodpovědný na fyziologickém růstu kopytní rohoviny.

V podobě lněného oleje, lněných semen a dalších rostlinných olejů dodává Rehe-Vital nenasycené mastné kyseliny, zejména pak omega-3 mastné kyseliny. Ty mají pozitivní vliv na nerušený krevní tok a jejich protizánětlivé účinky jsou také dobře známy.

Aminokyseliny obsažené v přípravku podporují metabolismus svalové tkáně (L-Lysin) a mimo jiné optimalizují kvalitu kopytní rohoviny (DL-Methionin a L-Cystein). U schváčených koní je také velmi důležité podpořit tvorbu zdravé rohoviny ihned po případném vyzutí kopyta, proto je v přípravku vysoký obsah biotinu, který tento proces urychlí.

Lecitin obsažený v Rehe-Vitalu podporuje metabolismus v játrech a metabolismus uhlohydrátů. To zejména u této rizikové skupiny velmi vhodné, navíc lecitin přispívá k větší elasticitě a vlhkosti kopytní rohoviny.

Atcom Rehe-Vital obsahuje vedle výše uvedených látek, širokého spektra dalších vitamínů, minerálů a stopových prvků, také kvasinky a bentonit-montmorillonit. Stabilizační účinky kvasinkových kultur na střevní flóru jsou doplněny působením jílových minerálů. Navíc bentonit

váže škodliviny obsažené v krmivu nebo vzniklé v průběhu trávení, jako jsou čpavek a sloučeniny síry a chrání tak celý trávicí trakt.

S ohledem na rizikovou skupinu je důležitý nejenom obsah živin a minerálů, zároveň musí doplňkové krmivo pro tyto koně obsahovat pouze minimální podíl škrobů cukrů. Glukóza a/nebo melasa stejně jako obiloviny musí být proto naprostým tabu - a tak je tomu právě v případě přípravku Rehe-Vital. Rehe-Vital obsahuje minimální množství škrobů a cukrů, proto může být právě této rizikové skupině koní bez obav podáván. Je tak ideálním minerálním krmivem pro koně ohrožené schvácením a problémy s metabolismem, stejně jako pro akutně nebo chronicky schvácené koně.

Účinné látky obsažené v Rehe-Vitalu:

- jsou určeny na krytí zvýšené potřeby koní s poruchou metabolismu a koní postižených schvácením
- obsahují minimum škrobů a cukrů
- jsou vhodné pro koně se sklony k problémům s látkovou výměnou, jako je schvácení kopyt (chronické nebo akutní), EMS, ECS a PSSM
- zlepšují kvalitu a růst kopytní rohoviny
- usnadňují přeměnu srsti
- uspokojují základní potřebu esenciálních živin v rychle dostupné formě a zabraňují tak následkům a projevům deficitu živin



Dávkování:

Atcom Rehe-Vital je granulované doplňkové krmivo. Měl by být podáván denně v dávce 20g na každých 100kg hmotnosti koně.

Složení:

Složení Rehe-Vitalu:

Monokalciumpfosfát, uhličitan vápenatý, mořská sůl, oxid hořečnatý, pивní kvasinky, lněný olej, lněná semena, fumarát hořečnatý, rostlinný olej, anýz, mořská řasa, vojtěšková moučka, rostlinný tuk, česnek, kmín, fenykl, jetel, ibiškový kořen

Obsažené látky:

bílkoviny 11 %, tuky 7,6 %, vláknina 0,6 %, popel 53,1 %, vápník 7,7 %, fosfor 4,0 %, sodík 4,0 %, hořčík 4,0 %, lyzin 3,5 %, metionin 3,1 %, cystein 0,2 %

Doplňkové látky (v 1 kg):

250.000 IE vitamín A, 15.000 IE vitamín D, 10.000 mg vitamín E, 10.000 mg vitamín C, 600 mg vitamín B1, 300 mg vitamín B2, 300 mg vitamín B6, 2.400 µg vitamín B12, 1.500 mg Kyselina nikotinová, 1.200 mg Kyselina pantotenová, 200 mg Kyselina listová, 100.000 µg biotin, 3.000 mg cholinchlorid, 3.400 mg betain, 1.000 mg Chlorid železitý, 1.500 mg mangan, (chelát), 1.000 mg zinek, 3.000 mg zinek (chelát), 400 mg měď, 600 mg měď (chelát), 12 mg jód, 10 mg selen, 10 mg kobalt, 50.000 mg bentonit-montmorillonit (E 558), 30.000 mg lecitin (E 322), 25.000 mg křemelina (E 551 c), kvasinky 4,2 x 10¹⁰ Yea-Sacc KBE, L-Lysin, DL-Metionin, L-Cystein