



Drenče pro dojnice

Drenčování krav, neboli podání nápoje v době telení nebo těsně po něm, je tradiční postup ošetření dojnic. Obrovskou výhodou je, že chovatel může takřka okamžitě reagovat na zdravotní stav zvířete. Řada chovatelů považuje podání nápoje, případně drenčování za standardní poporodní ošetření dojnice. Prostřednictvím nových technologií monitorování stáda umožňuje drenčování pružně řešit metabolické poruchy, případně podpůrné podání nápoje po dislokaci slezu či bachorové tympanii, atd.

Drenče je možné rozdělit do dvou velkých skupin, první pro dobrovolné pití, vhodné pro podání těsně po otelení, druhé pro nucené podání sondou,

Drenče pro dojnice

vhodné především pro krávy s metabolickými poruchami. Tyto na rozdíl od první skupiny mohou obsahovat látky pro dojnice neatraktivní nebo nechutné. Samotné drenče je pak možné doplnit například o tekutý propylenglykol.

Pro snadné použití jsou drenče dodávány v balení, které odpovídá doporučené dávce a je tedy jednoduše použitelné pro personál.





Drenče pro dojnice

RUMIHELP® XXL

drenč pro napájení krav po otelení

RUMIHELP® XXL je koncipován jako „energetický nápoj s ochranou jater“. Jeho další funkcí je nastartování činnosti bachoru. Vzhledem k tomu, že základním požadavkem je dobrovolný příjem, byly použity pouze suroviny, které krávy velmi rády přijímají. Ve složení převažují cukry, od jednoduchých, přes disacharidy – laktózu až po pektiny. Ochranně jater napomáhají cholinchlorid, niacin a obdukovaný methionin.

Methionin je prekurzorem karnitinu, transportního prostředku, který přenáší mastné kyseliny s dlouhým řetězcem do mitochondrií za účelem β -oxidace. Takto působí preventivně vůči ztučnění jater a podporuje metabolismus tuků. Rozvoj bacherové mikroflóry pak výrazně podporují kvasinkové kultury a vitaminy skupiny B.

Pochopitelně lze RUMIHELP® XXL použít i ve směsi s otrubami, lněným semínkem nebo vojtěškovou moučkou. Podobně lze tento přípravek aplikovat i při metabolických poruchách, případně podávat sondou společně s 300 ml propylenglykolu. Hlavní indikací pro tento způsob užití je ketóza.

Způsob použití:

do 10 až 20 litrů vody rozpustíme sáček (600 g) RUMIHELPU® XXL a dáme vypít. Pokud podáváme nápoj po otelení, je třeba jej nabídnout co nejdříve, tedy dříve, než se dojnice napije vody.



RUMILAC®

drenč pro podání sondou v případě metabolických poruch

Hlavní indikací pro nálev RUMILACU® jsou dislokace slezu, ketóza, jednoduchá indigestce spojená se snížením činnosti bachoru nebo podezření na tyto poruchy. V případě ketózy můžete do nápoje přidat 300 ml propylenglykolu přesto, že obsah propionátu je většinou plně dostačující. RUMILAC® je dobré podávat vždy při regeneraci po prodělané metabolické poruše.

Vojtěšková moučka spolu s otrubami vytváří v bacheru potřebnou matraci (M. Hutjens, 2002), jednoduché cukry spolu s kvasinkami a vitaminy skupiny B obnovují činnost bachoru, sůl společně s chloridem draselným a hořečnatým fosfátem napomáhají nahradit ztráty elektro-

lytů, propionát vápenatý je vynikajícím zdrojem jak vápníku, tak energie. Obdukovaný cholinchlorid jako donor metylových skupin slouží k prevenci ztučnění jater.

Návod na použití:

jeden až dva sáčky rozpustit ve dvaceti litrech vody a podat sondou. Vzhledem k obsahu KCl a propionátu vápenatého nepřijímají nápoj všechny dojnice spontánně.

