

# POUŽITÍ PŘÍPRAVKU SKINMED® SUPER V PRAXI VELKÝCH ZVÍŘAT



Z uvedení přípravku SkinMed® super na trh jsem měl radost, protože mi takový přípravek doposud v praxi velkých zvířat chyběl. Jeho největším pozitivem je možnost bezbolestné aplikace i na sliznice, které nedráždí.



MVDr. Martin Vlček, Polná, [www.vetvlcek.cz](http://www.vetvlcek.cz)

Z uvedení přípravku SkinMed® Super na trh jsem měl radost, protože mi takový přípravek doposud v praxi velkých zvířat chyběl. Jeho největším pozitivem je možnost bezbolestné aplikace i na sliznice, které nedráždí. Častým zraněním, se kterým se u krav setkáváme, je natržení pochvy a ochodu po těžkých porodech. Tato komplikace je velice bolestivá a aplikace dráždivých desinfekcí znesnadňovala hojení a byla pro nás nebezpečná díky tomu, že se ošetřovaná zvířata bránila kopáním. Manipulace se zvířaty se samozřejmě s každou další aplikací zhoršovala.



SkinMed® Super je ideální pro dezinfekci vyhrézlé dělohy

U nespolupracujících jedinců se dá navíc SkinMed® aplikovat z dálky rozprašovačem. Aplikace je tak jednoduchá i pro ošetřovatele a já vím, že jí budou provádět. Těžké ruptury je potřeba ihned po toaletě rány samozřejmě zašít. Pokud jsou komplikovány přítomností nekrotické tkáně, tak doporučuji celkové ošetření enzymatickými preparáty.

U běžných drobných ruptur je ale přípravek SkinMed® jedinou volbou, která nám krásně funguje. Dále SkinMed® s úspěchem používáme k opláchnutí a dezinfekci výhrézů dělohy, pochvy nebo rekta. V neposlední řadě používám SkinMed® k výplachu ran a to, jak před jejich suturou, tak i v případě ponechání sekundárnímu hojení.

A v čem tkví jeho úspěch? Jedná se o unikátní superoxidovaný, pH neutrální roztok, který vychází z patentované technologie ECA (Electro Chemical Activation). Působí díky kontrolovaným reaktivním kyslíkovým radikálům, snižuje mikrobiální zátěž ran a vytváří vlhké prostředí, čímž napomáhá organismu rozvinout vlastní proces hojení. Je účinný proti bakteriím, virům i plísním. Přitom není škodlivý lidskému organismu, zvířatům ani životnímu prostředí.

## KDO JE MARTIN VLČEK:

Po absolvování Veterinární a farmaceutické univerzity v Brně v roce 2008 odcestoval do Virginie (USA), kde strávil rok na tamní Virginia-Maryland College of Veterinary Medicine. Pracoval tam jako klinický instruktor na oddělení potravinových zvířat, kde se věnoval mimo jiné preventivní medicíně a chirurgii. Nyní působí jako soukromý veterinární lékař, dále jako externí asistent na klinice chorob přežvýkavců a prasat na VFU Brno, jako jednatel společnosti DairyVet s.r.o. a majitel internetového obchodu Vetvlcek.cz. Jeho hlavní a nejoblíbenější činností je obvod čítající 3 tisíce krav, s kterým mu pomáhají 2 veterinární lékaři a 3 veterinární technici.



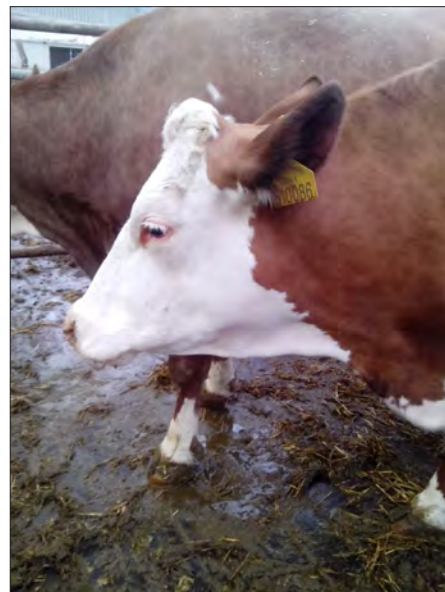
## RÁNA HLAVY



Rána hlavy vypláchnutá SkinMed® Super



Rána hlavy po sutuře



Rána hlavy 3 měsíce po ošetření

## RÁNA VEMENE



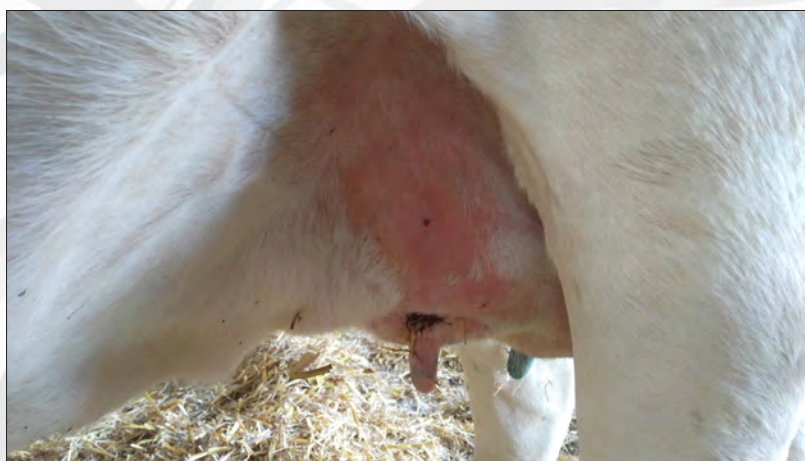
Rána vemene



Rána vemene po sutuře



Rána vemene po vyndání stehů



Rána vemene po 3m. a ošetřování SkinMed® Super