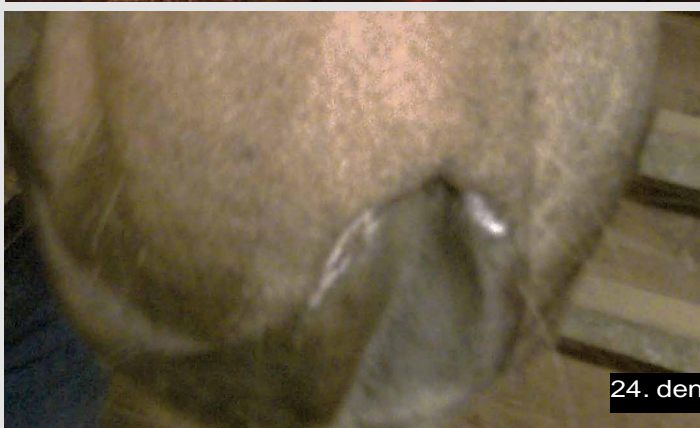


Aplikace v jednom kroku

Ošetření ran a infekcí

S okamžitým nástupem hojení

Případová studie – Kůň s natrženou nozdrou



Přípravek je určen k léčbě anebo k prevenci těchto problémů:

Propuknutí nemoci v důsledku hřiběcí, škrábnutí, dermatofytóza, mykotická dermatitida, oční infekce, povrchová plíseň, kožní vyrážky, kožní vředy, lokální záněty (hot spot), řezné rány, popáleniny, rány po chirurgickém zákroku a chronický zánět

Případová studie pod záštitou:

Aplikace v jednom kroku

Ošetření ran a infekcí

S okamžitým nástupem hojení

Případová studie – Kůň s natrženou nozdrou

Vetericyn je sprej, který při aplikaci v jediném kroku čistí rány, léčí infekce a likviduje bakterie a plísně, včetně MRSA rezistentních vůči antibiotikům. Tento roztok bez obsahu steroidů a antibiotik, který se neoplachuje, je netoxický a urychluje hojení.

Jméno trenéra:	Edye Godden
Praxe:	Dr. Carl Martin
Pacient:	Sahara - registrovaný Quarter Horse
Rána / onemocnění:	Odtržení velké části nozdry
Přípravek Vetericyn:	Equine Wound & Infection – 500 ml rozprašovač, edice pro koně
Léčebný režim:	První 2 týdny: aplikace spreje 2-3x denně; poté 1x denně 1 týden
Doba do zahojení:	Přibližně 30 dnů
Poznámky trenéra:	Jedná se o jediný přípravek, který se používal po celou dobu léčby, s výjimkou odříznutí nadbytečné tkáně, které provedl veterinář, a vyčištění rány první den přípravkem Betadine.

Bezpečný u všech zvířat: psi, koně, kočky a exotická zvířata

- Roztok likviduje 99,9999 % bakterií, plísni a virů v ranách, v místech infekce nebo podráždění
- Bezpečný pro oblast kolem očí, uší, nozder a tlamy
- Nepoškozuje zdravou tkáň
- Neobsahuje steroidy ani antibiotika
- Eliminuje zápach z rány
- Zvyšuje přísuvod kyslíku do rány
- Zmírňuje chronický zánět
- Přirozeně spolupracuje s imunitním systémem zvířete

K ošetření anebo k prevenci těchto problémů:

Propuknutí nemoci v důsledku hřiběcí, škrábnutí, dermatofytóza, mykotická dermatitida, oční infekce, povrchová plíseň, kožní vyrážky, kožní vředy, lokální záněty, řezné rány, popáleniny, rány po chirurgickém zákroku.