

# Aplikace v jednom kroku

Ošetření ran a infekcí

S okamžitým nástupem hojení

Případová studie – Kůň s vážnou ránou po zranění způsobeném drátem

1. den



2 měsíce



3 měsíce



5 měsíců



**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

# Aplikace v jednom kroku

## Ošetření ran a infekcí

### S okamžitým nástupem hojení

#### Případová studie – Kůň s vážnou ránou po zranění způsobeném drátem

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:	Lisa Arb
Pacient:	Tipp
Plemeno:	Appaloosa Gelding
Věk:	9 let
Rána / onemocnění:	Vážná řezná rána způsobená drátem
Přípravek Vetericyn:	Equine Wound & Infection - 500 ml rozprašovač, edice pro koně Léčba antibiotiky první 2 týdny, poté ukončena.
Léčebný režim:	Aplikace přípravku Vetericyn 1x denně po dobu 2 měsíců, poté dávkování sníženo na aplikaci obden a poslední 3 měsíce 1x za 4 dny.
Předpokládané uzdravení:	8 měsíců - 1 rok
Skutečné uzdravení:	5 měsíců 4 dny
Poznámky trenéra:	„Mám pocit, že Vetericyn zachránil mému koni život! Kdybych ho nezačala používat, vůbec na to nechci myslet, co by se bývalo stalo.“

#### Bezpečný u všech zvířat:

Psi, koně, kočky a exotická zvířata

- Při kontaktu v roztoku likviduje 99,9999 % bakterií, plísní a virů
- Bezpečný pro oblast kolem očí, uší, nozder a tlamy
- Nepoškozuje zdravou tkáň
- Neobsahuje steroidy ani antibiotika
- Eliminuje zápach z rány
  - Zvyšuje přívod 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.