

Zvyšujte své benefity ochranou vašich zvířat



KENO™ COX

Chybějící článek v systému kontroly kokcidiózy a kryptosporidiózy

- **Nově: ohromující účinek proti kryptosporidiím již v koncentraci 4% a při 2 hod kontaktní době**
- **Unikátní složení bez obsahu fenolu, podléhající patentu (PCT/EP2009/000789)**

CID LINES®
Innovative hygiene solutions

www.cidlines.com

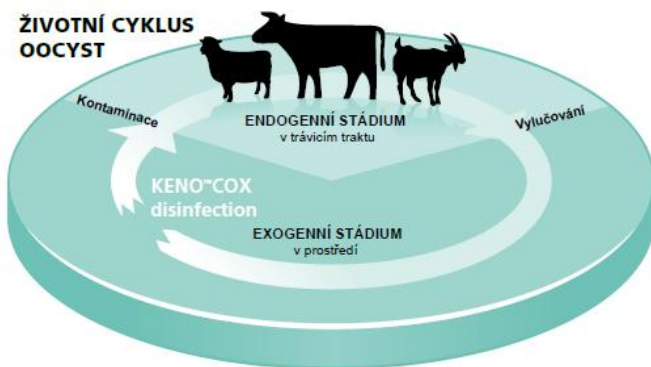


Bioprotexion Box

KENO™COX je součástí Bioprotexion boxu vyvinutého CID LINES, který je jedním z článků programu zajišťujícího bezpečnost potravin na vaší farmě a zvýšení vašich benefity.

Chybějící článek v systému kontroly kokcidiózy a kryptosporidiózy

Pro prevenci a léčbu kokcidiózy je k dispozici mnoho přípravků. Antikokcidika se obecně přidávají do krmných směsí za účelem prevence akutního onemocnění a ekonomické ztráty velmi často asociují se subakutními infekcemi. Preferována však musí být preventivní opatření a použití, protože k největším škodám dochází ještě před objevením se prvotních příznaků.



Cílem dezinfekčního procesu je přerušení oro-fekálního přenosu (zničení exogenních stádií), jelikož antikokcidika účinkují pouze na endogenní stadia. Důkladná čistící a dezinfekční opatření jsou tak dalším velmi důležitým nástrojem v boji proti kokcidiím.

Co je KENO™ COX?

KENO™COX je širokospektrální dezinfektant, který je efektivní proti vyloučeným endoparazitům (např. *Eimeria spp*, *Cryptosporidium parvum*) a bakteriím. KENO™COX pomáhá k redukci infekčního tlaku ve stájích. Může být aplikován na všechny druhy povrchů. KENO™COX představuje unikátní složení (podléhající patentu), bez obsahu fenolu a je tak bezpečný pro uživatele i zvířata.

Jak použít KENO™ COX?

Cílový organismus	Použitá koncentrace a kontaktní doba	Četnost aplikace
<i>Eimeria spp</i>	4% (1:25), 2h	Na konci celkové sanitace
<i>Cryptosporidium parvum</i>	2% (1:50), 2h	Boudy pro telata: po každém vyskladnění Skupinové kotce pro telata: na konci celkové sanitace Porodní box: po každém porodu

Použijte pouze v případě propuknutí endoparazitóz

1. Proveďte obvyklou proceduru čištění za použití alkalického detergentu (BIOGEL, nebo BIOCID-S), následovanou provedením dezinfekce přípravky VIROCID®, KICKSTART 2 nebo CID 20.
2. Ošetřený prostor nechte vyschnout.
3. Podlahu ošetřete dostatečným množstvím 4% roztokem přípravku KENO™COX tak, aby byla namočená (0,4L/m²). Věnujte dostatečnou pozornost krmítkům, napáječkám a ostatním povrchům, které mohou přijít do kontaktu se zvířaty, včetně poškozených a opotřebovaných míst na podlaze či stěně. Roztok nechte působit min. 2 hodiny.



CID LINES®
innovative hygiene solutions

Waterpoortstraat 2, 8900 Ieper • Belgium
T +32(0)57 21 78 77 • F +32(0)57 21 78 79
info@cidlines.com • www.cidlines.com