



BioProteXion
by CID LINES

KenocoxTM

De ontbrekende schakel in coccidiose-behandeling

- » Nieuw: verbluffende resultaten tegen coccidiose
- » Unieke formulatie zonder fenol
patent in aanvraag (PCT/EP2009/000789)



Bescherm uw dieren, verhoog uw rendement

WWW.AGROLOGIC.BE



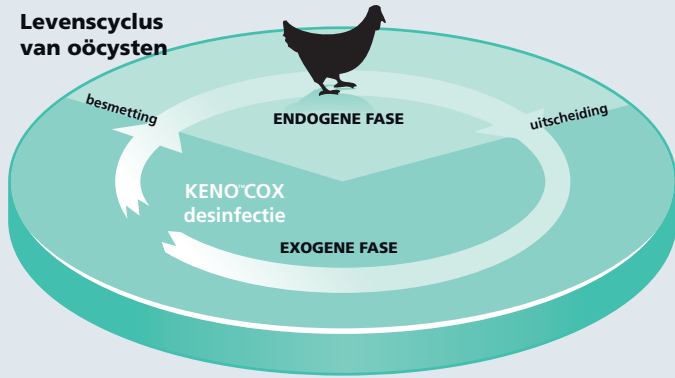
AGRO LOGIC



Menensesteenweg 305A - 8940 Wervik - T: 056 23 67 40 - info@agrologic.be

De ontbrekende schakel in coccidiose-behandeling

Er zijn reeds antibiotica en andere middelen beschikbaar voor de preventie en behandeling van coccidiose. Anti-coccidiostatica worden meestal via het drinkwater of het voeder toegediend om acute uitbraken en de economische verliezen te beperken, die meestal gepaard gaan met subacute infecties. Een preventieve aanpak krijgt de voorkeur aangezien de meeste schade reeds geschiedt alvorens er symptomen waarneembaar zijn.



Het doel van een desinfectie procedure met Kenocox is de orale-fecale overdracht te voorkomen (de exogene fase van de oöcyst te vernietigen) terwijl anti-coccidiostatica enkel in de endogene fase een werking hebben. De juiste reinigings- en desinfectieprocedures opvolgen ligt natuurlijk aan de basis van de strijd tegen coccidiose.

Wat is Kenocox™?

Kenocox is een breedspectrum desinfectiemiddel met een specifieke werking op uitgescheiden endoparasieten en bacteriën.

Kenocox helpt bij het minimaliseren van de infectiedruk in de intensieve pluimveehouderij. Het kan toegepast worden op alle soorten materialen.

Hoe Kenocox™ toepassen?

| Doel | Concentratie en contacttijd | Wanneer toepassen |
|--------------------|-----------------------------|--------------------|
| <i>Eimeria spp</i> | 4% (1:25), 2 u | bij sanitaire stop |

Enkel gebruiken in geval van een endoparasitaire uitbraak van de oöcysten.

1. De gebruikelijke reinigings- en desinfectieprocedures opvolgen, door gebruik te maken van een alkalisch reinigingsmiddel (zoals Kenosan) gevolgd door een ontsmetting met Virocid, CID 20 of D50.
2. De gereinigde oppervlakken laten opdrogen.
3. De vloer en wanden overvloedig innevelen of inschuimen met een 4%-oplossing Kenocox tot alles goed nat is. Gebruik hiervoor 0,4L oplossing per m². Ook de drink- en eetbakken en alle andere oppervlakken die in aanraking kunnen komen met de dieren dienen op deze manier behandeld te worden. Een minimale contacttijd van 2 uur moet gerespecteerd worden. Eet- en drinkbakken nadien afspoelen met drinkbaar water. Het product verder laten opdrogen.



CID LINES

Believe in hygiene!

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