



KenocoxTM

Le désinfectant indispensable dans la lutte contre la coccidiose et cryptosporidiose

- » **Nouveau !**
- » **Resultats** exceptionnels sur la cryptosporidiose et la coccidiose !
- » **Dilution** : 2%, temps de contact 2h !
- » **Formule unique** exempte de phénols.
- » **Grand respect** du matériel.



N°AMM : BTR0223

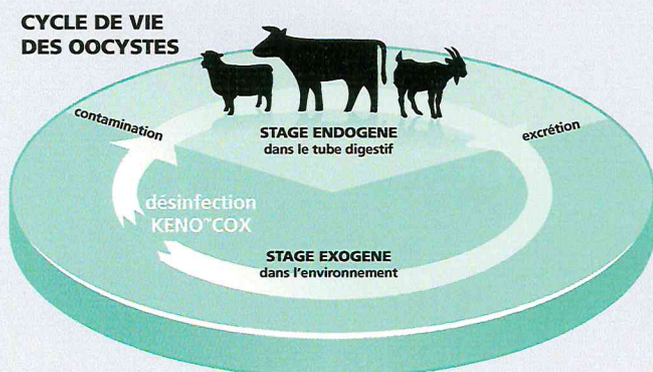
Augmentez vos bénéfices en protégeant votre élevage

CID LINES
Believe in hygiene!

www.cidlines.com

Le chaînon indispensable pour lutter contre la crypto et la coccidiose

Le but d'une désinfection est de limiter la contamination féco-orale, et de briser le cycle de développement du parasite (tuer le parasite lorsqu'il est dans l'environnement), alors que les anticoccidiens agissent sur le parasite lorsqu'il est dans l'animal.



Action de Kenocox™ sur les oocystes

Kenocox™ a un effet prouvé sur les oocystes sporulés. Kenocox™ détruit la membrane de ces oocystes provoquant leur destruction totale dans l'environnement. Ainsi le cycle de la crypto et de la coccidiose est rompu !

Qu'est ce que le Kenocox™?

Kenocox™ est un désinfectant à large spectre d'action, efficace contre les parasites responsables de la crypto et de la coccidiose (par ex : *Eimeria spp*, *Cryptosporidium parvum*), les bactéries, les virus et les levures. Kenocox™ contribue à la réduction de la pression infectieuse dans les bâtiments d'élevage. Le produit peut être appliqué sur toutes les surfaces. Kenocox™ est une formule **UNIQUE BREVETEE** exempte de phénols dont le **N° AMM est BTR 0223**.

KENO*COX UNE MAIN DE FER DANS UN GANT DE VELOURS !!

« Les conseils pratiques pour mieux contrôler la crypto et la coccidiose »

- Ne pas croiser les seaux
- Privilégier la conduite en bande pour les veaux élevés en parc collectif
- Un bon nettoyage optimisera les résultats de la désinfection !

Comment utiliser Kenocox™?

Objectif	Concentration et la durée	Espèce animale	Quand appliquer
<i>Cryptosporidium parvum</i>	2%, 2 h	Bovins Ovins Caprins	Nurserie: après chaque lot Niche à veaux: après chaque veau Box de vêlage: après chaque vêlage Bergerie avant agnelage

Il est conseillé à chaque vide sanitaire de nettoyer avec Kenosan™ et désinfecter avec Kenocox™.

Enlever le matériel amovible

- Retirer le matériel amovible (les seaux par exemple), les nettoyer et les désinfecter (utiliser le protocole décrit ci-dessous)
- Objectif: tout le matériel au contact des veaux doit être nettoyé et désinfecté

Remarque: ne pas oublier de rincer les seaux avant utilisation

Nettoyage à sec

- Enlever les restes de litière, le maximum de matière organique doit être retiré
- Objectif: éliminer le maximum de germes et parasites et faciliter le nettoyage à la haute pression



Appliquer le détergent Kenosan™

- Appliquer le Kenosan™ à 1,5% à la lance à mousse haute pression, 0,3l de solution/m²
- Laisser agir 30 à 60 minutes
- Objectif : diminuer le temps passé au nettoyage en améliorant la future désinfection.



Nettoyage à la haute pression

- Nettoyage mécanique (50 - 150 bar, 12-30 Litres/min)
- Nettoyer toutes les surfaces (parois, sol,...)

Désinfection spécifique contre crypto et coccidiose

- Appliquer Kenocox™ (2%) par pulvérisation ou à la lance à mousse, bien humidifier les surfaces à traiter (0,4l de solution/m²)
- Laisser agir 2 heures
- Ne pas oublier de rincer les seaux et abreuvoirs avant réutilisation.



CID LINES™
Believe in hygiene!

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

Parc de la Cimaise • 28, rue du Carroussel
59650 Villeneuve d'Ascq - FRANCE
T vert 00800 24 35 46 37
info@cidlines.com • www.cidlines.com