

Augmentez vos bénéfices en protégeant votre élevage



KENOCOX™

Le chaînon manquant pour le contrôle de la cryptosporidiose et de la coccidiose!!

- **Nouveau:** Résultats exceptionnels sur la cryptosporidiose!
- Dilution 2%, temps de contact 2 heures
- Formule unique, sans phénol à action ultra rapide

CID LINES
innovative hygiene solutions

www.cidlines.com

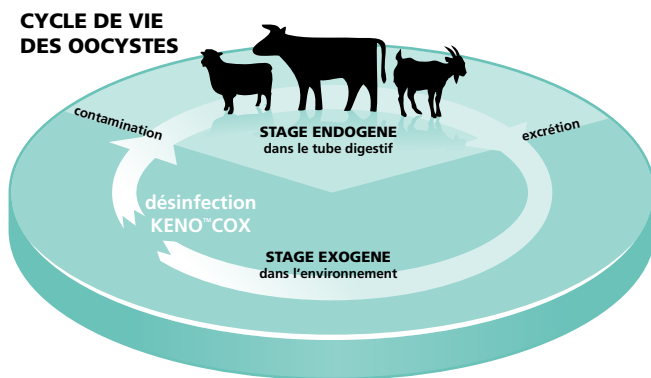


BioproteXion Box

KENO™COX fait partie de la BIOPROTEXION BOX de CID LINES, un programme pour assurer l'hygiène et la sécurité de votre exploitation et accroître vos bénéfices.

Le chaînon manquant pour le contrôle de la cryptosporidiose et de la coccidiose!

Pour lutter contre la coccidiose et la cryptosporidiose, des anticoccidiens sont disponibles. Ils sont administrés par voie orale pour prévenir ou atténuer les signes de diarrhées, et ainsi réduire les pertes économiques associées. Cependant, pour ces maladies, des traitements préventifs sont préférables, car les dégâts peuvent être présents avant l'apparition des signes cliniques.



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.

Qu'est-ce que le KENO™COX?

KENO™COX est un désinfectant large spectre, efficace contre les endoparasites (par exemple les *Eimeria* ou *Cryptosporidium parvum*) et les bactéries. KENO™COX permet de réduire la pression d'infection dans les bâtiments. Il peut être appliqué sur tous les types de surface.

KENO™COX est une formule unique, brevetée, sans phénols.

Comment utiliser KENO™COX?

Parasite	Dilution et temps de contact	Fréquence d'application
<i>Eimeria spp</i>	4% (1:25), 2h	Lors du vide sanitaire
<i>Cryptosporidium parvum</i>	2% (1:50), 2h	Niches à veaux: après chaque veau Parc à veaux: lors du vide sanitaire Box de vêlage: après chaque vêlage

Utiliser en cas d'infestation endoparasitaire.

1. Effectuer la procédure de nettoyage et désinfection habituelle: utiliser un nettoyant alcalin (BIOGEL ou BIOCID-S par exemple) suivi d'une désinfectant tel que VIROCID®.
2. Laisser sécher.
3. Appliquer une solution diluée de KENO™COX (2 à 4%) par pulvérisation ou avec une lance à mousse jusqu'à ce que les surfaces soient bien mouillées (0.4L/m²). Ne pas oublier les abreuvoirs et mangeoirs, ainsi que toute autre surface ou matériel pouvant être au contact de l'animal. Désinfecter soigneusement les zones abîmées (murs craquelés, fissures dans le sol). Laisser agir pendant au moins 2 heures.



Votre distributeur:

CID LINES
innovative hygiene solutions

CID LINES NV • Waterpoortstraat 2, 8900 Ieper, Belgique
Tél: +32(0)57 21 78 77 • Fax: +32(0)57 21 78 79
CID LINES FRANCE • Parc de la Cimaie - 28, rue du Carrousel,
59650 Villeneuve d'Ascq (Lille)
Tél: 03 20 23 01 11 • Fax: 03 20 23 26 48
info@cidlines.com • www.cidlines.com