

Pour tous types
d'animaux!!



Aerosol spray

- » Produit 100% homogène avec le gaz
- » Pression constante jusqu'à la fin du spray
- » Pas besoin d'agiter le spray
- » Fonctionne dans n'importe quelle position
- » 300ml



Applications

- » **Sur épiderme :**
1 fois par jour, 3 jours consécutifs
- » **Onglons :**
1 fois par jour, 6 jours consécutifs
(bien couvrir les onglons secs!)
- » **Cannibalisme :**
1 fois par jour, 3 jours consécutifs
(queues et oreilles)
2 fois par jour, 3 jours consécutifs

Kenofix™

Barrière protectrice en spray
épiderme & onglons



CID LINES
innovative hygiene solutions

28 rue du Carrousel • 59650 Villeneuve d'Ascq
Tel 03 20 23 01 11 • Fax 03 20 23 26 48
info@cidlines.com • www.cidlines.com

1 » Désinfectant très puissant

- Désinfectant pour l'épiderme des animaux
Ref n°: inventaire biocide (TP3): 30327
Substance active : 1.5% Chlorocresol m/m
- Désinfection de la peau (EN1656)
Keno™fix a démontré son efficacité selon la norme européenne EN 1656 : Validation de l'activité bactéricide par une réduction d'au moins 5 log.

| | % | Temps de contact | Réduction log |
|-------------------------------|-----|------------------|---------------|
| <i>Staphylococcus aureus</i> | 40% | 5' | > 5,06 |
| <i>Proteus vulgaris</i> | 20% | 5' | > 5,52 |
| <i>Enterococcus hirae</i> | 20% | 5' | > 5,53 |
| <i>Streptococcus suis</i> | 20% | 5' | > 5,21 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | 20% | 5' | > 5,53 |

En accord avec le standard EN1656:2009, Keno™fix a montré son activité bactéricide lorsqu'il est dilué à 1/5ème du concentré RTU!

- Améliorateur de pénétration dans la peau grâce à l'huile essentielle tea tree connue pour ses propriétés microbiocides, apaisantes et hydratantes.



2 » Barrière protectrice en spray

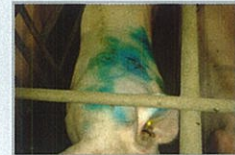
La technologie "seconde peau"

- Agent filmant
 - » *Le film permet de libérer la substance biocide de façon constante.*
 - » *Séchage rapide*
 - » *Bonne adhérence sur la peau*
 - » *Ne colle pas après application*

- Imperméable à l'eau et aux bactéries.
NON IRRITANT

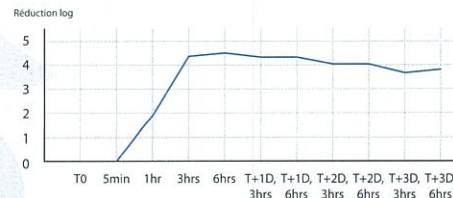
- Plastifiant

Donne un film flexible qui est résistant à l'abrasion.



- Test de rémanence (ISO 22196)

La rémanence de la réduction de 4 log avec Keno™fix sur *Streptococcus suis* est d'au moins 3 jours.



Le film Keno™fix présente encore une **activité bactéricide après 3 jours**, ceci prouve une action de rémanence exceptionnelle !

3 » Anti-cannibalisme

- Prévient des morsures de la queue et des oreilles
 - » *Bien-être des animaux amélioré*
 - » *Ambiance calme dans le bâtiment*
 - » *Coûts par porc réduits !!*



Une étude de De Lauwere et al. (2009) à Wageningen UR Research a démontré que les porcheries où il y a des queues endommagées par des morsures, en moyenne 4,25 % des porcs sont affectés. Dans ce cas, la perte financière pour l'éleveur représente 5.500 € par an !

| | Prevalence | | |
|----------------------------------|------------|---------|----------|
| | 2,12% | 5% | 20% |
| Truies, 500 truies en production | 2.142 € | 5.555 € | 22.293 € |
| Engraissement de 4000 places | 2.383 € | 5.766 € | 22.808 € |

- Contient un agent d'amertume
 - » *Inerte & sans odeur*
 - » *N'est pas répulsif, ni irritant pour l'utilisateur*

