



# PHENOGEN®

Désinfectant d'élevage

Présentation liquide

Désinfectant phénolique efficace contre la cryptosporidiose et la coccidiose.



## Présentations

1 l, 5 l, 20 l, 60 l et 200 l.

## Composition

Chlorocrésol (CAS 59-50-7)  
.....18,5 %

Acide lactique (CAS 79-33-4)  
.....22 %

## Un large spectre d'activités

**PHENOGEN®** présente une activité bactéricide à 0,8 % selon la norme EN 14349 (10°C, 30 mn, saleté de niveau bas).

Germes de référence	
<i>Staphylococcus aureus</i>	0,8 %
<i>Enterococcus hirae</i>	0,8 %
<i>Proteus hauseri</i>	0,8 %
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	0,8 %

Autres germes présents en élevage	
<i>Salmonella enteritidis</i>	0,7 %
<i>Salmonella typhimurium</i>	0,7 %

**PHENOGEN®** présente une activité virucide à 1 %, selon la norme EN 14675 (10°C, 30 mn, saleté de niveau bas).

Germe de référence	
ECBO (saleté de niveau bas)	1 %

Autres germes présents en élevage	
Virus Influenza	0,9 %
Parvovirus du Canard	1,1 %
PRRS	1,1 %
PPA Peste Porcine Africaine	1,1 %

**PHENOGEN®** présente une activité fongicide. Il est efficace à 1,4 % selon la norme EN 16438 (10°C, 30 mn, saleté de niveau bas).

Germes de référence	
<i>Candida albicans</i>	1,4 %
<i>Aspergillus brasiliensis</i>	1,4 %

**PHENOGEN®** est efficace contre la cryptosporidiose et la coccidiose. Il est efficace à 3 % selon la norme DVG-Leipzig (10°C, 2h).

Germes de référence	
<i>Cryptosporidium parvum</i>	3 %

**PHENOGEN®** répond aux dernières normes européennes pour la désinfection des véhicules. Bactéricide à 1,5 %, virucide à 1,8 % et fongicide à 2 % (10°C, 5 mn, saleté de niveau bas).

**SYNTHÈSE ELEVAGE** - Rue Marie Curie - 35137 PLEUMELEUC

Téléphone : **02 99 06 10 06** - Fax : **02 99 06 10 11**

Mail : **contact@syntheseelevage.com**



® Marque déposée par SYNTHÈSE ELEVAGE



## Un désinfectant non corrosif et non ecotoxique

Les substances actives présentes dans PHENOGEN®, à savoir le chlorocrésol et l'acide lactique, n'ont pas été jugées corrosives pour les métaux par le Comité d'Evaluation du Risque de l'ECHA.

PHENOGEN® n'est pas classé toxique pour l'environnement.

### Mode d'emploi

Appliquer en l'absence des animaux.

#### **Pulvérisation des surfaces en vide sanitaire :**

Utiliser PHENOGEN® pendant le vide sanitaire sur des surfaces préalablement nettoyées et rincées.

Calculer la surface à traiter (murs, plafonds, caillebotis, jupes, ...).

Préparer une solution de PHENOGEN® dans l'eau à la dose recommandée. La solution préparée doit être utilisée immédiatement

Pulvériser 200 à 400 litres de solution pour 1000 m<sup>2</sup> de surface à désinfecter.

Temps de contact minimal : 30 minutes.

#### **Pulvérisation pour la désinfection des véhicules de transport d'animaux :**

Préparer une solution de PHENOGEN® dans l'eau à la dose recommandée. Temps de contact minimal : 5 minutes.

## Nos conseils pour votre élevage :

Pour votre sécurité, utiliser des équipements de protection individuelle.

«Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit». Art. L522-14 du code de l'environnement.  
Fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.syntheseelevage.com](http://www.syntheseelevage.com)

[www.syntheseelevage.com](http://www.syntheseelevage.com)



® Marque déposée par SYNTHÈSE ÉLEVAGE