

AGAKOK 2.5

**Liquide concentré à usage exclusivement professionnel
ELEVAGES**

**Désinfection des équipements/matériels par trempage.
Désinfection des surfaces et des équipements/ matériels par
pulvérisation et en mousse, dans les locaux d'élevage.**

PRODUIT BIOCIDES - N° Inventaire Ministère de l'Ecologie : 53519

Substance(s) active(s) pour 100g de produit : Chlorocrésol 24,975g

GROUPE 1 : Désinfectants et produits biocides généraux; Type de produits 3 : Produits biocides destinés à l'hygiène vétérinaire

PRESENTATION

- . Liquide limpide, Rouge
- . pH pur : Non disponible
- . pH à 10 g/l : \approx 1,8
- . Masse volumique à 20° C : $1,075 \pm 0,01$ g/cm³
- . Point de gel : Non disponible

PROPRIETES

Anti-cryptosporidien

Anti-coccidien

Désinfectant large spectre, ne contenant pas de formol, pour les locaux et le matériel d'élevage.

Légèrement moussant

HYPRED SAS

55, Boulevard Jules Verger B.P 10180, 35803 DINARD Cedex - FRANCE

Tél : +33 (0)2 99 16 50 00 Fax : +33 (0)2 99 16 50 20 - e-mail : hypred@hypred.com

Produit : **AGAKOK 2.5**

Date de MAJ : 16/11/18

version 1.3

Code : 0 34N 0

APPLICATION

Mode d'emploi :

Nettoyer avant la désinfection

Désinfection des surfaces et des équipements / matériels dans les locaux d'élevage

Appliquer le produit par trempage, pulvérisation ou en canon à mousse:

Bactéricide, levuricide, mycobactéricide, virucide: 2%

Fongicide: 3%

Température: 10 ° C minimum

Temps de contact minimum: 60 minutes

Efficacité anti-cryptosporidie et anti-coccidie: 2,5%

Température: 20 ° C minimum

Temps de contact minimum: 120 minutes

Après utilisation, rincer l'équipement d'application avec de l'eau propre.

CONDITIONNEMENT

Jerrican 5l Bleu foncé 5kg (carton 4x5 kg)

Jerrican 10l Bleu foncé 10kg

Jerrican 22l Bleu foncé 22kg

Utiliser le produit dans les 36 mois à partir de sa date de fabrication.

SECURITE

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur INTERNET :

<http://www.hypred.com>

HYPRED SAS

55, Boulevard Jules Verger B.P 10180, 35803 DINARD Cedex - FRANCE

Tél : +33 (0)2 99 16 50 00 Fax : +33 (0)2 99 16 50 20 - e-mail : hypred@hypred.com

LEGISLATION

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Pour les produits désinfectants, les tests d'efficacité suivants ont été réalisés en conformité avec les normes en vigueur.

Efficacité

Activité	Norme	Organisme(s) testé(s)	Substance(s) interférente(s)	Temps de contact:	Température:	Concentration:
	DVG Method	Ascaris suum	Non applicable	120min	20°C	2.5%
	In-vitro testing based on the SOP of DVG	Cryptosporidium parvum	Non applicable	120min	20°C	2.5%
Bactéricide	EN 14349	Enterococcus hirae, Proteus vulgaris, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus	3 g/l albumine bovine	30min	10°C	1%
	EN 1656	Enterococcus hirae, Proteus vulgaris, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus	3 g/l albumine bovine	30min	10°C	0,5%
Fongicide	EN 16438	Aspergillus brasiliensis	3 g/l albumine bovine	60min	10°C	3%
	EN 1657	Aspergillus brasiliensis	3 g/l albumine bovine	30min	10°C	1%
Levuricide	EN 16438	Candida albicans	3 g/l albumine bovine	60min	10°C	2%
	EN 1657	Candida albicans	3 g/l albumine bovine	30min	10°C	1%
Mycobactéricide	EN 14204	Mycobacterium avium	3 g/l albumine bovine	60min	10°C	1%
Virucide	EN 14675	Bovine Enterovirus type 1 (ECBO)	3 g/l albumine bovine	30min	10°C	1%

Le dossier complet d'efficacité est disponible sur internet : <http://www.hypred.fr>

HYPRED SAS

55, Boulevard Jules Verger B.P 10180, 35803 DINARD Cedex - FRANCE

Tél : +33 (0)2 99 16 50 00 Fax : +33 (0)2 99 16 50 20 - e-mail : hypred@hypred.com