## DÉSINFECTION

# TH-Gold<sup>®</sup>

# 1<sup>er</sup> désinfectant d'élevage avec acide formique pour seul actif

BACTÉRICIDE

VIRUCIDE

LEVURICIDE A

**FONGICIDE** 



**EFFICACE À 1%\***\*sur virus et bactéries



TECHNOLOGIE DE MOUSSE BREVETÉE



UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE

\*selon le RCE 834/2007



**CONÇU ET TESTÉ** en conditions réelles d'élevage



**100% BIODÉGRADABLE** 

en 14 jours\*
\*selon OCDE 301F

#### **RÉGLEMENTAIRE**

- Homologué pour la désinfection des logements, matériels de transport d'élevage (TP3)
- Utilisable en Agriculture Biologique selon le RCE 834/2007
- N° d'inventaire : 64832

#### COMPOSITION

**TH-Gold®** est un désinfectant liquide. Sa formulation originale associe l'acide formique à un mélange de tensio-actifs permettant sa solubilisation dans l'eau et la création d'une mousse dense et onctueuse

- Acide formique - Excipients: tensio-actifs, q.s.p.

#### **CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES**

Solution limpide de couleur jaune doré à ambrée.

- Densité = 1,14
- pH du produit pur ≈ -1
- Odeur = caractéristique, piquante
- pH de la solution à 1 % ≈ 2,2

#### ACTIVITÉ LARGE SPECTRE: EFFICACITÉ BACTÉRICIDE, VIRUCIDE, LEVURICIDE, FONGICIDE

TP3 - HYGIÈNE VÉTÉRINAIRE : Désinfection des logements, matériels de transport d'élevage

#### **APPLICATION: Pulvérisation - Lance-mousse**

BACTÉRICIDIE	%	Norme	T° C	Temps
Salmonella enteritidis	0,5			
Pseudomonas aeruginosa				
Enterococcus hirae	1	EN 14349	10	120 min
Proteus vulgaris	-			
Staphylococcus aureus				

LEVURICIDIE	%	Norme	T° C	Temps
Candida albicans	1	EN 16438	20	120 min

VIRUCIDIE	%	Norme	T° C	Temps
ЕСВО	1	EN 14675	10	60 min
Coronavirus félin (efficacité contre virus enveloppés)				
<b>Parvovirus porcin</b> (efficacité virucide complète)	0,5	EN 17122	10	120 min

FONGICIDIE	%	Norme	T° C	Temps	
Aspergillus brasiliensis	1,5				
Candida albicans	1,5	EN 16438	20	120 min	
Aspergillus fumigatus	1				

### **APPLICATION: Thermonébulisation** (SWING FOG SN81)

BACTÉRICIDIE	Dose	Norme	Temps
Staphylococcus aureus			
Pseudomonas aeruginosa			
Enterococcus hirae	1 mL/m³	NF-T72-281	15 h
Escherichia coli			

FONGICIDIE	Dose	Norme	Temps
Candida albicans	1 mal /ma3	NE T72 201	60 min
Aspergillus brasiliensis	1 mL/m³	NF-172-281	60 mm



200 avenue de Mayenne - 53000 Laval - FRANCE Tel: +33 (0)2 43 69 96 96 - Fax : +33 (0)2 43 67 97 00 - Email : contact@theseo-biosecurity.com www.theseo-biosecurity.com



Utiliser **TH-Gold**® pendant le **vide sanitaire** sur des surfaces préalablement nettoyées et rincées.

**CALCULER LA SURFACE À TRAITER** (murs, plafonds, caillebotis, jupes...).

#### APPLIQUER TH-Gold®

- En pulvérisation, liquide ou sous forme de mousse (recommandé): diluer TH-Gold® à 1%. Prévoir 0.3 L/m² de solution désinfectante.
- **En thermonébulisation**: prévoir une dose de 1 ml/m³ dilué à 50% avec de l'eau ou un adjuvant.

#### Autres utilisations :

- En pédiluve : diluer TH-Gold® à 1%. Renouveler la solution tous les 2 à 4 jours.

D	O	ς,	Δι	П	3	S
~	u	~	-	_	-	,

En pulvérisation (ou générateur de mousse)

Nombre de places	Surface développée (m²	Eau (L	Quantité de TH-Gold® (L)	
Maternité : 10	240	72	0,72	
Post-sevrage : 100	150	45	0,45	
Engraissement : 100	300	90	0,90	

	Surface au sol de 1 000 m <sup>2</sup>					
			Surface développée (m²)	Eau (L)	Quantité de TH-Gold® (L	.)
	Туре	Terre battue	1 500	450	4,5	•
	de sol	Béton	2 500	750	7,5	
	Surface au sol de 400 m²  Sol en terre battue		600	100	1,8	
			600	180	1,8	

#### - En thermonébulisation

Eau (L) Surface au sol de 1 000 m<sup>2</sup> Béton ou terre battue 3 500 3,5 3,5 Surface au sol de 400 m<sup>2</sup> 1400 1.4 1.4 Béton ou terre battue

Attendre le séchage complet du bâtiment avant le retour des animaux (24 à 48 heures).

#### **PROTECTION DE L'UTILISATEUR**

► Lors de l'utilisation de TH-Gold®, il est indispensable de revêtir les Équipements de Protection Individuelle (EPI) adaptés :









**OU MASQUE-COMPLET** 

#### **PRÉSENTATION**



**CONDITIONNEMENTS: 5 L - 20 L** 

Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Lisez les instructions et les informations sur le produit avant emploi. Usage réservé aux professionnels. Fiche de Données de Sécurité disponible sur demande.