DÉSINFECTION

TH-Gold[®]

1er désinfectant d'élevage avec acide formique pour seul actif

BACTÉRICIDE

VIRUCIDE

LEVURICIDE A

FONGICIDE



*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		10	120 min
Pseudomonas aeruginosa				
Enterococcus hirae	1	EN 14349		
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)				
Parvovirus porcin (efficacité virucide complète)	0,5	EN 17122	10	120 min

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

APPLICATION: Thermonébulisation (SWING FOG SN81)

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

FONGICIDIE	Dose	Norme	Temps
Candida albicans	1 ml /m3	NF-T72-281	60 min
Aspergillus brasiliensis	I mr/m	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. **DOSAGES**

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	

	Surf	ace au sol de 1 000 m	Surface développée (m²)	Eau (L)	Quantité de TH-Gold® (L)
	уре	Terre battue	1 500	450	4,5	•
de	sol	Béton	2 500	750	7,5	
Su	ırfac	e au sol de 400 m²	600	100	1.0	
	S	ol en terre battue /	600	180	1,8	

- En thermonébulisation

Surface au sol de 1 000 m ²	Volume (m³)	Eau (L)	Quantité de TH-Gold® (L)
Béton ou terre battue	3 500	3,5	3,5
Surface au sol de 400 m²			_
Béton ou terre battue	1400	1,4	1,4

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.