

## TH5 EASY-DOSE

Présentation adaptée pour la  
préparation de 2,5 ou 5 litres de  
solution de TH5

BACTÉRICIDE

FONGICIDE

VIRUCIDE



**EFFICACE À 1%**  
sur + de 50 souches



**STABLE ET EFFICACE**  
à températures extrêmes



**NON CORROSIF**  
sur les métaux\*



**BIODÉGRADABLE À 82%**  
selon OCDE 301B

\* produit dilué à 1%

## RÉGLEMENTAIRE

- Homologué pour la préparation simplifiée de 5 Litres ou 2,5 Litres de solution pour la **désinfection des logements, matériels de transport d'élevage (TP3)** ainsi que pour la **désinfection des surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux (TP4)**.
- AMM du Ministère de l'Agriculture n°2050098
- N° d'inventaire 9405

## COMPOSITION

TH5 est une formulation liquide exclusive associant un ammonium quaternaire et du glutaraldéhyde sous forme d'un concentré soluble :

- Chlorure d'Alkyl dimethyl benzyl Ammonium
- Glutaraldéhyde
- Excipients : tensio-actifs, q.s.p.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Solution limpide de couleur ambrée, pouvant s'intensifier avec le temps.

- Densité = 1,024
- Odeur = citron
- pH du concentré ≈ 2,5
- pH de la solution à 1 % ≈ 3,8

EFFICACITÉ BACTÉRICIDE, VIRUCIDE ET FONGICIDE À 1% SUR + DE 50 SOUCHES

BACTÉRICIDIE	%	Norme	T° C	Temps
<i>Campylobacter jejuni</i>	0,1	EN 1656	10 4	5 min
<i>Enterococcus hirae</i>	0,25	EN 14349	10	30 min
<i>Escherichia coli</i>	0,1	EN 1656	4 10	
<i>Mycoplasma hyopneumoniae</i>	1	NFT 72-180	4 et 20	5 min
<i>Ornithobacterium rhinotracheale</i>	0,1	EN 1656	10	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	0,15	EN 14349	10	30 min
<i>Salmonella enteritidis</i>	0,1	EN 1656	4	
<i>Salmonella gallinarum</i>	0,2		10	
<i>Salmonella typhimurium</i>	0,1		4	
<i>Salmonella virchow</i>	0,1		10	
<i>Streptococcus suis</i>	0,05		10	

FONGICIDIE	%	Norme	T° C	Temps
<i>Aspergillus brasiliensis</i>	0,5	EN 1657	10	30 min
<i>Aspergillus fumigatus</i>	1		20	120 min
<i>Candida albicans</i>	0,1	EN 16438	10	60 min
<i>Trichophyton mentagrophytes</i>	0,5		10	60 min
<i>Trichophyton verucosum</i>	1		10	60 min

VIRUCIDIE	%	Norme	T° C	Temps
<i>Adenovirus canin</i> (Hépatite canine contagieuse)	0,1	NFT 72-180	20	30 min
<i>Arterivirus</i> : PRRS (Syndrome dysgénique respiratoire du porc)	0,05	EN 14675	10	
<i>Asfar Virus</i> (Peste Porcine Africaine)	0,3		EPA	20
<i>Birnavirus</i> (Maladie de Gumboro)	0,5	10		
<i>Circovirus porcin type 2</i> (MAP)	1	NFT 72-180	20	30 min
<i>Coronavirus</i> (PED)	0,5		10	
<i>Coronavirus</i> (Bronchite infectieuse)	0,2	EN 14675	20	10
<i>Enterovirus de type 1</i> (ECBO)	0,25		4	
<i>Flavivirus</i> (Peste Porcine Classique)	0,05	EPA	10	30 min
<i>Flavivirus</i> (virus du West Nile)	0,1		4	
<i>Herpesvirus</i> (Maladie d'Aujeszky)	0,1	NFT 72-180	20	30 min
<i>Herpesvirus</i> (Maladie de Marek)	0,1		10	
<i>Orthomyxovirus</i> (virus influenza) : H1N1, H7N1, H7N9, H5N1	0,1	EN 14675	10	30 min
<i>Paramyxovirus</i> (Newcastle)	0,25		4	
<i>Parvovirus porcin</i>	0,6	DEFRA	10	4
<i>Picornavirus</i> (Maladie de la fièvre aphteuse)	0,5		4	
<i>Poxvirus</i> (Myxomatose)	0,1	NFT 72-180	20	10
<i>Reovirus aviaire</i>	0,1	EN 14675	10	
<i>Teschovirus</i> (Maladie de Talfan)	0,2	NFT 72-180	20	20

Liste exhaustive disponible sur demande.

THESEO France

200 avenue de Mayenne - 53000 Laval - FRANCE

Tel: +33 (0)2 43 67 96 96 - Fax : +33 (0)2 43 67 97 00 - Email : contact@theseo-biosecurity.com

[www.theseo-biosecurity.com](http://www.theseo-biosecurity.com)

**THESEO**  
Your way to biosecurity

## MODE D'EMPLOI

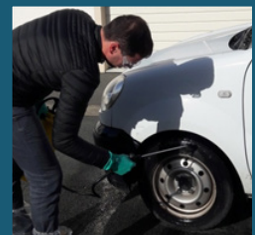
Verser une dose de 25 ml dans 2.5 Litres d'eau pour la désinfection des véhicules légers.  
Verser une dose de 50 ml dans 5 Litres d'eau pour la désinfection des poids lourds.

### > COMMENT DÉSINFECTER LES ROUES ET BAS DE CAISSE DES VÉHICULES ?

À l'aide d'un pulvérisateur, appliquer la solution préparée sur les roues et bas de caisse du véhicule  
Procéder de la manière suivante :  
De l'avant vers l'arrière + bas de caisse et du haut vers le bas.



⚠ Insister sur le passage des roues



#### POUR UNE VOITURE BERLINE



Quantité à pulvériser : 500 ml



Temps d'application : 1 minute

### > COMMENT DÉSINFECTER LES ROUES ET PARTIES BASSES DES CAMIONS ?

À l'aide d'un pulvérisateur, appliquer la solution préparée sur les parties basses et les roues du camion.  
Procéder de la manière suivante:  
De l'avant vers l'arrière, du haut vers le bas, de l'extérieur vers l'intérieur

⚠ Insister sur les passages des roues, les gardes-boues et les jupes

#### POUR UN CAMION 5 ESSIEUX



Quantité à pulvériser : 4 Litres



Temps d'application : 8 minutes



## AUTRES UTILISATIONS POSSIBLES

TH5 Easy-Dose est aussi adapté pour la préparation de solution désinfectante pour les pédiluves, pour la désinfection des boxes, cages d'hospitalisation, caisses de transport et surfaces dans les cliniques vétérinaires.

## PRÉSENTATION



CONDITIONNEMENT :  
1 CARTON DE 20 X 50 ML

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. Fiches de Données de Sécurité disponibles sur demande.

## PROTECTION DE L'UTILISATEUR

▶ Lors de l'utilisation de TH5 Easy-Dose, il est indispensable de revêtir **les équipements de protection individuelle (EPI)** adaptés :



**GANTS NITRILE EN374**

(à changer tous les 5 ans ou dès l'apparition de signes d'usure)



**LUNETTES DE PROTECTION**



**MASQUE FFP3**

**THESEO France**

200 avenue de Mayenne - 53000 Laval - FRANCE

Tel: +33 (0)2 43 67 96 96 - Fax : +33 (0)2 43 67 97 00 - Email : [contact@theseo-biosecurity.com](mailto:contact@theseo-biosecurity.com)

[www.theseo-biosecurity.com](http://www.theseo-biosecurity.com)

**THESEO**  
Your way to biosecurity