

**Désinfectant  
Insecticide, bactéricide, et virucide**

**COMPOSITION**

Chlorure de didécyl diméthyl ammonium .....	18,75 g
Chlorure de dioctyl diméthyl ammonium .....	18,75 g
Chlorure d'octyldécyl diméthyl ammonium.....	37,50 g
Chlorure d'alkyldiméthylbenzyl ammonium.....	50,00 g
Glutaraldéhyde .....	62,50 g
Perméthrine .....	20,00 g
Excipients : tensio-actifs, parfums terpéniques, eau q.s.p. ....	1 litre

**ASPECT**

Forme : Liquide  
Couleur : Bleue  
Densité = 1  
pH du concentré : 4.15 (± 0.35)  
pH de solution à 2 % = 7 (± 0,5)

**PROPRIÉTÉS**

L'association d'ammoniums quaternaires et de glutaraldéhyde confère au **MEFISTO** une excellente efficacité bactéricide et virucide présence de matières organiques.

La Perméthrine est très active contre les insectes volants (mouches, moustiques, moucheron, ...) et les insectes rampants (ténébrions, ...).

La Perméthrine a une action initiale rapide, ainsi qu'une excellente rémanence (6 à 12 semaines).

**USAGES ET DOSES D'EMPLOI**

Les doses d'homologation figurant ci-dessous serviront de guide d'utilisation en fonction du traitement recherché. Elles peuvent être augmentées en cas de nécessité : épidémie, pathologie importante, augmentation du microbisme.

A. **MEFISTO** est homologué par le Ministère de l'Agriculture sous le n° 9700593 du 01/12/1997 pour les domaines d'activités suivants :

ANIMAUX DOMESTIQUES	Bactéricide	Virucide	Insecticide
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Logement d'animaux</li> <li>● Matériel de transport</li> <li>● Matériel d'élevage</li> </ul>	0,75 %	2 %	2 %
	0,75 %	2 %	2 %
	0,75 %	2 %	2 %

B. **MEFISTO** : Activités complémentaires :

Fongicide	%
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Absidia Corymbifera</li> <li>● Aspergillus Versicolor</li> <li>● Cladosporium Cladosporioides</li> </ul>	7,5
	7,5
	2,5

**Désinfectant  
Insecticide, bactéricide, et virucide**

Virucide	%
• Maladie de Gumboro	0,1 (eau dure)
• Myxomatose	0,1 (eau dure)
• Parvovirus Porcin	1
• Circovirus PCV2	1
• Peste Porcine Classique	0,1
• Maladie de Newcastle	0,2
• Maladie d'Aujeszky	0,1

**UTILISATION ET MODE D'EMPLOI**

Pulvérisation ou trempage après dilution dans l'eau. En pulvérisation, prévoir 0,3 litre de solution diluée par m<sup>2</sup>. Exemple de dilution dans le tableau ci-dessous.

Tableau : 1<sup>ère</sup> désinfection

	Eau (Litre / m <sup>2</sup> )	MEFISTO (%)	Solution / 100 m <sup>2</sup> de surface développée	
			Eau	MEFISTO
Pulvérisation	0,2 à 0,4 L	0,75 - 2	30 L	0,225 à 0,6 L

**MEFISTO** peut également s'utiliser avec un un générateur de mousse ( canon à mousse...). Bien mélanger la solution mère avant de la verser dans le réservoir du canon à mousse .

**Nébulisation et Thermonébulisation** : 24 ou 48 heures avant le retour des animaux « Désinfection terminale ».

Tableau : 2<sup>ème</sup> désinfection

	MEFISTO		Adjuvant Thermo
	ml / m <sup>3</sup>	Pour un volume de 100 m <sup>3</sup>	
Nébulisation	5	0,5 litre	/
Thermonébulisation	2	0,2 litre	30 ml (15%)

L'utilisation de **MEFISTO** en thermonébulisation doit s'effectuer dans des locaux hermétiquement fermés, ventilation arrêtée, h présence animale et humaine (sauf équipements appropriés).

Pour améliorer la diffusion du **MEFISTO** par thermonébulisation nous vous conseillons d'ajouter notre **Adjuvant Thermo** à raison de 15% du besoin en volume de **MEFISTO** .

Pack **MEFISTO THERMO** disponible avec 1,5 litres **Adjuvant THERMO** + 10 litres de **MEFISTO**

**Désinfectant  
Insecticide, bactéricide, et virucide****COMPATIBILITES CHIMIQUES**

**MEFISTO** est compatible avec les produits de nettoyage de type détergents (Alcalin) formulés avec des tensio-actifs cationiques et ioniques.

Par précaution, il faut bien rincer les surfaces après une détergence pour garantir l'efficacité du désinfectant.

**PRECAUTIONS D'EMPLOI**

- Ne pas traiter en présence des animaux.
- L'application de **MEFISTO** sur des surfaces en contact avec les matières alimentaires (les auges, les abreuvoirs...) devra être rincée abondamment à l'eau.
- En cas de thermonébulisation, ne pas placer le thermonébulisateur à proximité de matières inflammables.

*Ecotoxicité :*

Produit toxique pour les abeilles, les poissons et la faune aquatique.

Ne pas jeter les reliquats ou les eaux de rinçage du matériel de pulvérisation dans les cours d'eau.

**TOXICOLOGIE**

\* DL50 orale (rat) = > 2000 mg

**PRÉCAUTIONS D'EMPLOI****Phrases de risques**

- R 20 : Nocif par inhalation.  
R 37/38 : Irritant pour les voies respiratoires et la peau.  
R 41 : Risque de lésions oculaires graves.  
R 42/43 : Peut entraîner une sensibilisation par inhalation et par contact avec la peau.

**Phrases de sécurité**

- S 2 : Conserver hors de la portée des enfants.  
S 13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons (y compris ceux pour animaux).  
S 20/21 : Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.  
S 24 : Eviter le contact avec la peau.  
S 26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.  
S 36/37/39 : Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux et du visage.

**Formule déposée au centre anti-poison.**



**Xn - NOCIF**

*Pour plus d'informations, consulter la Fiche de Sécurité.*

**CONSERVATION**

**MEFISTO** se conserve dans son emballage d'origine pendant 3 ans. Nous conseillons un stockage dans un local tempéré.

**PRESENTATION**

Bidon de 1 Litre	Code CIP : 7384044
Bidon de 5 Litres	Code CIP : 7384050
Bidon de 10 Litres	Code CIP : 7384067
Bidon de 25 Litres	Code CIP : 7606852

**Pack Mefisto Thermo** Code : 2527065

↳ contient 1 bidon de 10 litres de **MEFISTO** + 1 bidon d' 1,5 litres d'Adjuvant Thermo.