

AMBIONET

DESINFECTANT BACTERICIDE - FONGICIDE ET VIRUCIDE

Destiné aux locaux d'élevages, de stockage, et matériels de transport (P.O.A. + I.A.A.)

COMPOSITION :

<input type="checkbox"/> Glutaraldéhyde	175 g / l.
<input type="checkbox"/> Chlorure de Didécyyl Diméthyl Ammonium	50 g / l.
<input type="checkbox"/> Chlorure de N-Alkyl Benzyl Diméthyl Ammonium	40 g / l.

CARACTERISTIQUES :

- Aspect : liquide jaune
- Densité à 18 ° C : 1,03
- pH solution à 1 % : 5 – 6
- Pouvoir moussant : important

AGREMENT D.S.V. n° 1461

- * 0,25 % en traitement fongicide
- * 0,25 % en traitement bactéricide
- * 0,50 % en traitement virucide

CLASSEMENT :

- C : corrosif

DOSES D' EMPLOI :

Pulvérisation – trempage : - à 0,25 % en traitement bactéricide
: - à 1,50 % en traitement fongicide
: - à 1,50 % en traitement virucide

Thermonébulisation – nébulisation : - 1,75 ml + 1 ml d'eau par m³ (POA)
: - 1,25 ml + 1 ml d'eau par m³ (POV)

Pédiluves : - 1 l. pour 100 l. d'eau

SPECTRE D'ACTIVITE : " Quelques exemples en présence de matières interférentes "

Bactéricide (Normes AFNOR)

- Pseudomonas aerugina	0,25%	- Lactobacillus plantarum	0,10%
- Escherichia coli	0,10%	- Listeria monocytogènes	0,10%
- Staphylococcus aureus	0,05%	- Salmonella typhimurium	0,10%
- Enterococcus hirae	0,10%	- Salmonella enteritidis	0,25%
- Streptococcus bovis	0,25%	- Salmonella gallinarum	0,25%

Fongicide (Normes AFNOR / eau dure à 30 ° TH)

- Candida albicans	0,01%	- Penicillium verrucosum cyclopium	0,10%
--------------------	-------	------------------------------------	-------

Virucide (Normes AFNOR)

- Hépatite canine	0,50%	- Maladie d' Aujeszky	0,10%
- Maladie de Talfan	1,50%	- Peste porcine classique	0,10%
- Maladie de Gamboro	1,00%	- Myxomatose	0,20%
- Maladie de Newcastle	0,20%	- Potexvirus (PVX)	1,00%

CONDITIONNEMENTS :

Jerricans de 5 Kg – Bidons de 21 Kg – Tonnelets de 63 Kg – Fûts de 210 Kg

