



FICHE TECHNIQUE **SEPTOKILL®**

DÉSINFECTANT DE SURFACE À USAGE PROFESSIONNEL EN ÉLEVAGE ET AGRO ALIMENTAIRE. BACTÉRICIDE, VIRUCIDE ET LEVURICIDE.

Biocide TP2-TP3-TP4.

COMPOSITION « CONCENTRÉ LIQUIDE SOLUBLE CONTENANT EN % MASSIQUE »

Glutaraldéhyde (CA S111-30-8) 14.16 %, Chlorure de Didécyl Diméthyl Ammonium (CAS 7173-51-5) 2.29 %, Chlorure d'Alkyl Dimethyl Benzyl Ammonium (CA S 68424-85-1) 22.24 %

MODE D'EMPLOI

En élevage TP3 :

Traitement des matériels d'élevage et des logements et des matériels de transport des animaux domestiques. **Bactéricide 0,8 %, Virucide 0,8 %, Levuricide 0,6 %**. Traitement bactéricide par Thermonébulisation 1,25 ml/ m³, temps de contact 4 heures, procédé Dynafog.

En agro-alimentaire TP4 :

Traitements des locaux de préparation et des matériels de transport de la nourriture pour animaux:

Bactéricide 0,8%, rinçage à l'eau potable obligatoire après traitement. Respecter un temps de contact de 5 minutes.

En production végétale TP2 :

Désinfections des serres en vide sanitaire. **Bactéricide 0,8 %**, temps de contact 5 minutes.

PRÉSENTATIONS

Bidon de 5 - 20 - 200 litres