

CID 20

Désinfectant de bâtiments d'élevages et matériel de transport.

N° AMM = 9100308

N° Biocide = 15132 déposé en TP3

Composition

- 100 gr de chlorure de didécyl diméthyl ammonium
- 40 gr de glutaraldéhyde
- 32 gr de formaldéhyde
- 32 gr de glyoxal

Avantage du CID 20

- Le chlorure de didécyl diméthyl ammonium est efficace contre les virus encapsulés.
- Le glutaraldéhyde tue facilement des virus ainsi que les bactéries même sporulées.
- Le glutaraldéhyde conserve son activité désinfectante même à basse température -5°C.
- La tensio-activité du CID20 est très élevée ce qui augmentera sa capacité de pénétration dans les microfissures.
- CID20 est efficace même en présence des eaux les plus dures .
- CID20 a une stabilité de 3 ans.
- CID20 est automoussant.

Mode d'emploi

Pulvérisation.

Après le nettoyage des surfaces.

Appliquer CID20 à la dose de 1%.

Canon à mousse (le fait de pouvoir utiliser)

CID20 à la mousse augmentera le temps de contact avec les surfaces verticales (murs, abreuvoirs,...).

Thermonébulisation 1,5 litre de CID20 dans 2.5 litres d'eau par 1000 M3.

Pédiluves : doser CID20 à 2% et remplacer la solution 2 X /semaine.

Caractéristiques techniques

Aspect: liquide bleu concentré moussant
pH: neutre

Conditionnement Jerricans rouges 25 litres.

