



# Aliquat\*

## Bulletin technique DIN 02094835 #6975

### Désinfectant assainissant

Aliquat\* est un nettoyant désinfectant assainissant à base d'ammonium quaternaire de première génération spécialement conçu pour réduire la contamination croisée. Aliquat\* s'emploie à l'aide d'un chiffon ou d'une vadrouille sur les surfaces dures non poreuses. Ce produit peut être utilisé dans les établissements alimentaires.

### Avantages

- Désinfectant - Assainissant - Désodorisant
- Non parfumé

### Propriétés physiques et chimiques

Apparence .....	Liquide incolore
Odeur .....	Non parfumé
Viscosité (25 °C) .....	< 10 cPs
pH (25 °C) .....	6,7 - 8,3
Solubilité .....	Soluble dans l'eau
Poids spécifique (25 °C) .....	0,980 - 1,000
Inflammabilité .....	Ininflammable
Stabilité .....	Stable 1 an entre 10 °C et 40 °C
Entreposage .....	Éviter le gel et la chaleur excessive
Ingrédient actif .....	Ammonium quaternaire
Pourcentage d'ingrédient actif (concentré) .....	10,0 %



### Taux de dilution

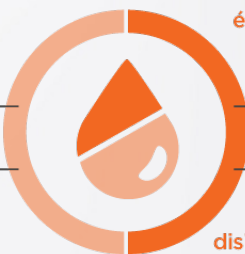
#### Désinfection

Écoles, établissements non médicaux, industries

1:238 0.7 oz / gal †  
4.2 mL / L †

Schools, non medical institutions, industries

† d'eau  
† of water



Hôpitaux, maisons de repos, établissements de soins de santé, désinfection de l'équipement des poulaillers, parc d'animaux et chenils

1.4 oz / gal † 1:114  
8.8 mL / L †

Hospitals, nursing homes, health care institutions, disinfection of poultry equipment animal quarter and kennels

#### Assainissement

1:500 0.32 oz / gal †  
2 mL / L †

### Aliquat\* est efficace contre les organismes suivants:

Escherichia coli .....	ATCC #11229
Pseudomonas aeruginosa .....	ATCC # 15442
Salmonella choleraesuis .....	ATCC #10708
Staphylococcus aureus .....	ATCC #6538

DIN



### Formats disponibles



4L



205L



\*MC/TM  
11 octobre 2016  
© Lalema inc. | Tous droits réservés