



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