

FICHE TECHNIQUE

ATO QUAT

DÉSINFECTANT À BASE D'AMMONIUM QUATERNAIRE

DIN#02243658

GARANTIE : N-alkyl dimethyl benzyl ammonium chloride...10% [Benzalkonium chloride 10%]

DESCRIPTION

ATO QUAT est un désinfectant moussant qui peut être utilisé en circulation ou en usage manuel dans les établissements de transformation des denrées alimentaires. Partout où la désinfection est nécessaire, ATO QUAT accomplira une excellente tâche avec économie.

APPLICATION

Ne pas mélanger à du savon. Laisser tremper ou appliquer sur des surfaces propres pendant 3 minutes minimum.

Désinfection : 5mL/L d'eau donne 500 ppm d'ammonium quaternaire actif. Rincer abondamment à l'eau potable.

Assainissement : 2 mL/L d'eau donne 200 ppm d'ammonium quaternaire actif. Ne pas rincer si la concentration n'excède pas 200 ppm.

Pour les usines de transformation alimentaires, les surfaces qui sont en contact avec les aliments doivent être rincées abondamment à l'eau potable avant ré-utilisation si la concentration excède 200 ppm. Ne pas contaminer les aliments.

PROPRIÉTÉS TYPIQUES

Apparence: Liquide clair

Odeur: Agréable

pH (tel quel): 7.00±1.00

Densité spécifique @ 25°C: 0.985±0.050

PRÉCAUTIONS

Ne pas entreposer dans les lieux de transformation ou d'entreposage des aliments. Ne pas contaminer les aliments.