

Bulletin technique DIN 02319330 #9675

Ali-Flex® RTU est un nettoyant-désinfectant prêt à l'emploi composé d'hypochlorite de sodium stabilisé (0,6% / 6000 ppm à l'emballage) et d'agents nettoyants puissants. Ali-Flex® RTU ne demande aucune dilution ni manipulation de produit chimique concentré puisqu'il est prêt à l'empoi : il est donc d'une grande simplicité d'utilisation et permet une économie de temps. En plus d'être virucide, fongicide et bactéricide général, Ali-Flex® RTU est efficace pour tuer les spores de la *C. difficile* en 5 minutes, ce qui en fait une solution parfaite à utiliser lorsqu'il y a une augmentation du nombre de cas d'infections (éclosion).

Les agents nettoyants contenus dans l'Ali-Flex® RTU lui permettent de mouiller la surface uniformément et contribuent à dégraisser et enlever les saletés (comme la graisse, la poussière, l'urine, le sang et les selles) tout en désinfectant. Sa formule permet également de prévenir la corrosion et dégage peu d'odeurs. Ce produit peut être utilisé dans les établissements alimentaires.

Avantages

- Tue les spores de la *C. difficile* en 5 minutes
- Contient 6 000 ppm d'hypochlorite de sodium stabilisé
- Formule qui prévient la corrosion
- Faible odeur
- Virucide / Bactéricide / Fongicide
- Contient des agents nettoyants très puissants
- Sans dilution
- Excellent nettoyant-désinfectant

Propriétés physiques et chimiques

| Apparence | Liquide incolore |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Odeur | Non parfumé |
| Viscosité (25 °C) | < 10 cPs |
| pH (25 °C) | 11,0 - 13,0 |
| Poids spécifique (25 °C) | |
| Inflammabilité | Ininflammable |
| Stabilité | Stable 1 an entre 15 °C et 30 °C |
| Entreposage | Éviter le gel et la chaleur excessive |
| Ingrédient actif | Hypochlorite de sodium |
| Pourcentage d'ingrédient a | ctif 0,6 % |
| | |





DIN CERTIKLÖR

Formats disponibles



Pour plus d'informations www.ali-flex.com

