

# WESTOKLEEN

NETTOYANT / DÉSINFECTANT PARFUMÉ

**WESTOKLEEN** est un produit spécialement formulé pour effectuer manuellement le nettoyage et la désinfection des surfaces de transformation et de manipulation des aliments.

L'arôme caractéristique que **WESTOKLEEN** dégage est particulièrement avantageux, lorsque l'on veut que l'espace nettoyé et assaini, garde une odeur agréable de propreté. Ceci est le cas notamment dans le nettoyage et la désinfection des toilettes et les corridors.

**WESTOKLEEN** offre une action biocide rapide et puissante sur un très grand nombre de types de microorganismes tels que les bactéries, les levures et les moisissures.

DIN 02012278

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Non corrosif
- Alcalinité modérée
- Assainisseur de type ammonium quaternaire
- Mousse modérée
- Fragrance agréable
- Sécuritaire pour l'utilisateur et pour les surfaces à nettoyer et assainir
- Ne s'attaque pas aux métaux mous tel l'aluminium



## MODE D'EMPLOI

<b>Équipement(s) à traiter</b>	Toutes les surfaces destinées à la manipulation et à la transformation des aliments. Tous les locaux nécessitant un nettoyage et une désinfection tout à la fois, tels les toilettes.
<b>Dépôts à nettoyer</b>	Dépôts d'origine alimentaire.
<b>Techniques</b>	Éliminer mécaniquement tous les débris visibles tels les morceaux de viande. Ensuite, au moyen d'un vaporisateur manuel ou en utilisant un tampon ou une vadrouille, bien enduire la surface d'une solution chaude de <b>WESTOKLEEN</b> . Bien frotter la surface. Rincer à l'eau chaude en utilisant un boyau d'arrosage, une vadrouille ou un chiffon.
<b>Concentration</b>	Une concentration entre 1% et 3% suffit normalement pour faire le travail dans les meilleures conditions.
<b>Température</b>	Autant que possible, garder la solution à une température de plus de 50°C.
<b>Temps d'opération/ temps de contact</b>	Pour la désinfection: Les surfaces traitées doivent rester mouillées pendant 10 minutes avant de retirer l'excès de liquide. Si les dépôts sont très difficiles à nettoyer, laisser le produit en contact avec ces dépôts pendant quelques minutes avant de frotter et de rincer.
<b>Action mécanique</b>	Le frottage et le rinçage à haute pression sont toujours recommandés pour de meilleurs résultats.
<b>Rinçage</b>	Rincer à l'eau chaude, c'est-à-dire à plus de 50°C.
<b>Réutilisation/recyclage</b>	Possible si utilisé dans des bassins de trempage.

# WESTOKLEEN NETTOYANT / DÉSINFECTANT PARFUMÉ

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	Liquide clair, bleu
Odeur	Parfumée
Poids spécifique @ 20 °C	1.05
Viscosité	12 cps @ 22°C
pH	11
Point d'éclair (TCC)	Aucun
Solubilité dans l'eau	Complète
Température d'auto inflammation	Aucune
Chlore	Non
Point d'ébullition	100°C
Point de congélation	Pas disponible
Tendance au moussage	Modérée
Techniques de mesure de concentration	Titrage, indice de réfraction
Rinçage	Excellent

## INCOMPATIBILITÉ

Acides forts

## ENTREPOSAGE

Conserver les récipients bien fermés dans un endroit sec et bien ventilé

## FORMATS DISPONIBLES

			
4 X 4L	20L	205L	1000L



## IMPORTANT

Avant d'utiliser **WESTOKLEEN**, toujours s'assurer de bien lire et de suivre les instructions et les mesures de sécurité qui apparaissent sur l'étiquette et sur la fiche de données de sécurité (F.D.S.) du produit.

## PREMIERS SOINS

### Contact avec les yeux

Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

### Contact avec la peau

Rincer à l'eau. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

### Inhalation

Sans objet.

### Ingestion

NE PAS faire vomir. Boire un ou deux verres d'eau. Appeler immédiatement un médecin ou un centre Antipoison. Ne jamais rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

## PROTECTION PERSONNELLE



SIMDUT

