

INDUSTRIE ALIMENTAIRE



Accepté pour utilisation
dans les usines alimentaires

DIN: 02012316

WESTOSAN est un produit spécialement formulé pour effectuer manuellement le nettoyage et la désinfection de surfaces d'équipements de transformation alimentaire.

CARACTÉRISTIQUES et AVANTAGES

- Alcalinité modérée
- Assainisseur de type ammonium quaternaire
- Aucune odeur
- Économique
- Sécuritaire pour l'utilisateur
- Sécuritaire sur les métaux mous tels l'aluminium
- Action biocide efficace sur une vaste plage de micro-organismes tels les bactéries, les levures et les moisissures



MODE D'EMPLOI

Équipement(s) à traiter	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.
Dépôt(s) à nettoyer	Dépôts d'origine animale ou végétale.
Technique	Éliminer mécaniquement tous les débris visibles tels les morceaux de viande. Ensuite, au moyen d'un vaporisateur d'un tampon ou une vadrouille, bien enduire la surface d'une solution WESTOSAN .
Concentration	1% à 5% (10 ml à 50 ml / litre)
Température	15°C à 60°C (59°F à 140°F)
Temps d'opération / Temps de contact	1 à 20 minutes
Action mécanique	Le frottage ou le rinçage à haute pression est toujours recommandé.
Rinçage	Rincer les surfaces entrant en contact avec les aliments.
Réutilisation/Recyclage	Peut être réutilisé si utilisé dans des bassins de trempage.

WESTOSAN

NETTOYANT - DÉSINFECTANT POUR USAGE MANUEL

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	Liquide bleu clair
Odeur	Détergent
Poids spécifique @ 20°C	1,05
Viscosité	11 cps
pH	11
Point d'éclair (TCC)	Aucun
Phosphore	1% à 5%
Chlore	Aucun
Solubilité dans l'eau	Complète
Température d'auto ignition	Aucune
Point d'ébullition	Approx. 100°C
Point de congélation	Non disponible
Tendance au moussage	Modérée
Techniques de mesure de concentration:	Titrage, indice de réfraction
Rinçage	Excellent

INCOMPATIBILITÉ

Acides

MISE EN GARDE

Éviter le gel

MESURES D'URGENCE ET PREMIERS SOINS

YEUX

Laver avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes. Consulter un médecin.

PEAU

Laver avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes. Consulter un médecin si l'irritation se développe ou persiste.

INHALATION

Faire respirer de l'air frais. Consulter un médecin

INGESTION

Ne pas faire vomir. Boire beaucoup d'eau et contacter immédiatement un médecin.

SANTÉ

1

INFLAMMABILITÉ

0

RÉACTIVITÉ

0

LÉGENDE

0 = RISQUE MINIMUM
1 = RISQUE LÉGER
2 = RISQUE MODÉRÉ
3 = RISQUE SÉRIEUX
4 = RISQUE GRAVE

PROTECTION PERSONNELLE Équipement de sécurité



SIMDUT



IMPORTANT : Avant d'utiliser **WESTOSAN**, 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.