

POUR LA PRÉPARATION DES ALIMENTS *Solutions*



CYCLONE^{MC}

NETTOYANT ALCALIN AVEC JAVELLISANT



- Nettoyant concentré automoussant
- Formule concentrée avec javellisant
- Agit rapidement pour solubiliser les protéines, la graisse, le charbon et les dépôts alimentaires
- Homologué NSF et ACIA pour son utilisation dans les usines d'aliments et de boissons



CARE FOR WORK ENVIRONMENTS[®]

CYCLONE^{MC}

NETTOYANT ALCALIN AVEC JAVELLISANT

SPÉCIALEMENT CONÇU

Cyclone est un nettoyant alcalin, automoussant et concentré avec javellisant conçu pour déloger les graisses, les corps gras et les salissures protéiques des équipements de transformation des aliments.

La formule automoussante produit une mousse ferme et abondante qui élimine la nécessité d'ajouter un « renforçateur » de mousse. Sa mousse ferme et abondante adhère aux surfaces verticales, améliorant le temps de contact du produit chimique et réduisant le travail nécessaire. Cyclone peut être appliqué à l'aide d'équipement de moussage activé par l'eau ou par l'air.

SÉCURITAIRE ET EFFICACE

Homologué NSF en tant que nettoyant général (A1) pour l'utilisation dans les établissements de transformation de la viande et de la volaille soumis à l'inspection fédérale. Reconnu par l'ACIA (Agence canadienne d'inspection des aliments) en tant que nettoyant général pour les usines d'aliments.

La formule à action rapide déloge efficacement les dépôts de protéines, de graisse et de carbone des équipements de transformation d'aliments.

Cyclone peut être utilisé dans une variété d'installations de transformation des aliments comprenant :

- Conserveries
- Laiteries
- Boulangeries
- Installations de transformation des fruits de mer
- Cuisines institutionnelles
- Restaurants
- Installations de transformation des viandes et des volailles
- Installations d'embouteillage
- Installations de transformation de fruits et de légumes

MODE D'EMPLOI :

Taux de dilution normale :

Nettoyage à la mousse : 16 ml à 32 ml par litre

Nettoyage à la pression : 8 ml à 16 ml par litre

Nettoyage manuel : 16 ml à 32 ml par litre

REMARQUE :

NE PAS mélanger des détergents acides ou tout autre produit avec Cyclone. Ce mélange peut produire des vapeurs toxiques (chlore gazeux).

DONNÉES TECHNIQUES

ASPECT : liquide jaune pâle translucide

HYDROSOLUBILITÉ : totale

ODEUR : chlore

pH (concentré) : >13,0

TENEUR EN COV : 0 %

MASSE VOLUMIQUE (KG/L) : 1,17

Pour les renseignements concernant la fiche de données de sécurité, veuillez consulter le www.stateindustrial.com.

EMBALLAGE

109552	Baril de 208 l
109551	Baril de 75 l
109550	Seau de 18 l



State Industrial Products
5915 Landerbrook Drive
Mayfield Heights, OH 44124
Pour commander : 1 866 747-2229
www.stateindustrial.com

Canada
6935 Davand Drive
Mississauga, Ontario L5T 1L5
Pour commander : 1 800 668-6513

Porto Rico
Royal Industrial Park, Bldg "M"
Local #5, Carr 869, km 1.5 Palmas
Cataño, P.R. 00962
Pour commander : 787 275-3185

