

INDUSTRIE ALIMENTAIRE



Accepté pour utilisation dans les usines alimentaires

WEDAC est un produit de détartrage acide fortement moussant. Il est particulièrement utile pour enlever les dépôts calcaires sur les surfaces des équipements utilisés dans la transformation des produits alimentaires. Il s'applique sur toute surface où il est impossible de nettoyer par circulation. Il est aussi très efficace sur les surfaces d'aluminium oxydées, pour leur redonner leur lustre initial.

CARACTÉRISTIQUES et AVANTAGES

- Forte mousse
- · Soluble à l'eau
- Faible odeur
- Très facile d'application au moyen de mousseurs automatiques.
- Sa mousse est très adhérente, ce qui lui permet un temps de contact prolongé avec la surface, même lorsque la concentration du produit est réduite.
- · Pouvoir nettoyant très élevé

MODE D'EMPLOI

Équipement(s) à traiter

Surfaces d'acier inoxydable, d'aluminium ou de plastique.

Dépôts à nettoyer

Dépôt minéraux, calcaire, magnésium, fer, rouille.

Techniques

Appliquer manuellement ou avec un système de moussage.

Concentration

1 à 10% (10 à 100 mL/litre)

Température

10 à 60 °C (50 à 140 °F)

Temps d'opération/ temps de contact

Entre 3 et 25 minutes

Action mécanique

L'action mécanique est toujours avantageuse

Rinçage

Rincer les surfaces à l'eau potable

WEDAC

NETTOYANT ACIDE MOUSSANT

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	Liquide rouge clair
Odeur	Légère
Poids spécifique @ 20 °C	1,40
Viscosité	Basse
pH à 10%	<1
Point d'éclair (TCC)	Aucun
Phosphore	Oui
Solubilité dans l'eau	Complète
Température d'auto ignition	Aucune
Chlore	Aucun
Point d'ébullition	Approx. 100 °C
Point de congélation	< -5 °C
Tendance au moussage	Forte
Techniques de mesure de concentration	Titrage
Rinçage	Excellent

INCOMPATIBILITÉ

Produits chlorés, produits alcalins

MISE EN GARDE

S'assurer que les récipients sont bien fermés. Entreposer à l'écart des produits chlorés.

MESURES D'URGENCE ET PREMIERS SOINS

YEUX

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

PEAL

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	2
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



IMPORTANT : Avant d'utiliser **WEDAC**, 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 signalétique (m.s.d.s.) du produit.



MONTRÉAL

10,900 rue Sécant Anjou, QC H1J 1S5 Tél.: 514-355-4660 Sans frais : 1 800-361-8927

EDMONTON

11411-160 Street Edmonton, Alberta T5M 3T7 Tél.: 780-454-3919 Sans frais : 1 866-454-3919

www.westpenetone.com