

FOAM-EZE PLUS

NETTOYANT ALCALIN MOUSSANT

FOAM-EZE PLUS est un nettoyeur alcalin à grande puissance et à mousse abondante qui déloge les dépôts alimentaires fortement adhérents lorsque séchés ou soumis à des températures élevées.

De plus **FOAM-EZE PLUS** est particulièrement recommandé pour l'industrie de transformation de la volaille, où les dépôts sont particulièrement réfractaires aux produits chimiques habituels.

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Très moussant
- Ne contient aucun solvant
- Alcalinité caustique modérée
- Complètement soluble à l'eau
- Ne contient pas de chlore
- Très puissant



MODE D'EMPLOI

Équipement à traiter	Surfaces accessibles des équipements de transformation alimentaire.
Dépôts à nettoyer	Dépôts d'origine alimentaire, végétale et organique.
Techniques	Enlever manuellement le maximum de saleté. Rincer les surfaces à l'eau chaude. Appliquer FOAM-EZE PLUS en mousse sur ces surfaces.
Concentration	0.1% à 10% (1 à 100 ml/litre).
Température	5°C à 60°C (41 à 140°F) .
Temps d'opération/ temps de contact	Entre 2 et 5 minutes.
Action mécanique	L'action mécanique sur la surface recouverte de mousse présente toujours un avantage.
Rinçage	Rincer à l'eau potable les surfaces en contact avec les aliments.
Réutilisation/recyclage	Impossible avec cette technique.

FOAM-EZE PLUS NETTOYANT ALCALIN MOUSSANT

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	Liquide clair, jaune pâle
Odeur	Faible détergent
Poids spécifique @ 20 °C	1.13
Viscosité	< 10 cps
pH	> 13.5
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	Forte
Techniques de mesure de concentration	Conductivité électrique, titrage, indice de réfraction
Rinçage	Excellent

INCOMPATIBILITÉ

Acides forts

ENTREPOSAGE

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

FORMATS DISPONIBLES

		
20L	205L	1000L



IMPORTANT

Avant d'utiliser **FOAM-EZE PLUS**, 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

Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer à l'eau (ou se doucher). Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

Inhalation

Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

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

