

INDUSTRIE ALIMENTAIRE



Accepté pour utilisation
dans les usines alimentaires

FOAM-EZE PLUS est un nettoyant 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 et AVANTAGES

- Très moussant
- Ne contient aucun solvant
- Alcalinité caustique modérée
- Complètement soluble à l'eau
- Ne contient pas de chlore
- Très puissant
- Corrosion réduite sur l'aluminium et les autres métaux fragiles

MODE D'EMPLOI



Équipements 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	1% à 10% (10 à 100 ml/litre)
Température	5°C à 60°C (41°F 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

ALCALIN MOUSSANT, USAGE GÉNÉRAL

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	Liquide brun, clair
Odeur	Faible
Poids spécifique @ 20 °C	1,14
Viscosité	Basse
pH à 1%	13,5
Point d'éclair (TCC)	Aucun
Phosphore	Aucun
Solubilité dans l'eau	Complète
Température d'auto ignition	Aucune
Chlore	Aucun
Point d'ébullition	Approx. 100 °C
Point de congélation	N/D
Tendance au moussage	Forte
Techniques de mesure de concentration	Conductivité, titrage, indice de réfraction
Rinçage	Excellent

INCOMPATIBILITÉ

Acides
Cuivre
Aluminium
Laiton
Bronze
Métaux galvanisés

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.

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



SIMDUT



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 signalétique (m.s.d.s.) du produit.