

## FOAM-IT

### ASSAINISSEUR POUR TAPIS DE MOUSSE

**FOAM-IT** est un assainisseur d'amine quaternaire au fort pouvoir moussant, spécialement formulé pour la production de tapis de mousse, destiné à protéger les accès aux zones déterminées.

**FOAM-IT** permet d'éliminer les bassins et les tapis de trempage des pieds.

Permet d'assurer la fraîcheur de la solution assainissante, puisque **FOAM-IT** est actif et en concentration suffisante tant que la mousse est visible.

### CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Mousse abondante
- Viscosité basse
- Chimiquement très stable
- Facile à doser
- Agréable à utiliser puisque faible odeur et sans couleur
- Non corrosif



### MODE D'EMPLOI

#### Équipements à traiter

Bottes de travail à l'entrée des zones déterminées.

#### Techniques

Appliquer une épaisse couche de mousse avec le système automatisé ou manuellement, enduire la surface devant les portes d'accès ou les équipements appropriés des zones déterminées. Répéter aussi souvent que nécessaire afin de maintenir le tapis de mousse en tout temps.

#### Concentration

De 1,0 à 4,0% v/v.

#### Température

Sans objet.

#### Action mécanique

Aucune.

#### Rinçage

Aucun.

#### Réutilisation/recyclage

Non.

# FOAM-IT ASSAINISSEUR POUR TAPIS DE MOUSSE

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence

Liquide clair, incolore

Odeur

Faible détergent

Poids spécifique @ 20 °C

1.0

Viscosité

< 10 cps

pH

9

Point d'éclair (TCC)

Aucun

Solubilité dans l'eau

Complète

Température d'auto ignition

Aucune

Chlore

Non

Point d'ébullition

100°C

Point de congélation

Pas disponible

Tendance au moussage

Forte

Techniques de mesure de concentration

Titrage

Rinçage

Excellent

## INCOMPATIBILITÉ

Oxydants forts

## MISE EN GARDE

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

## FORMATS DISPONIBLES

			
20L	205L		



ETIMAD HALAL



## IMPORTANT

Avant d'utiliser **FOAM-IT**, 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

