

## ACIDE ACÉTIQUE 56%

### ACIDIFIANT LIQUIDE

L'**ACIDE ACÉTIQUE 56%** est un acidifiant recommandé pour l'optimization de la qualité de l'eau.

L'**ACIDE ACÉTIQUE 56%** permet d'abaisser le pH de l'eau.

### CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Produit économique
- Non moussant
- Très concentré
- Améliore la qualité de l'eau



### MODE D'EMPLOI

#### Techniques

1. Préparer la solution mère: mélanger 10 ml d'acidifiant liquide dans 1 litre d'eau potable.
2. Pomper dans le système au taux de 1:100.
3. Vérifier le pH et ajuster le dosage en conséquence.

Augmenter ou diminuer le ratio jusqu'au pH souhaité.

Peut-être utilisé en présence d'animaux

# ACIDE ACÉTIQUE 56% ACIDIFIANT LIQUIDE

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	Liquide clair, incolore
Odeur	Forte de vinaigre
Poids spécifique @ 20 °C	1.0446
Viscosité	< 10 cps
pH	< 1
Point d'éclair (TCC)	71-91°C
Solubilité dans l'eau	Complète
Température d'auto ignition	Pas disponible
Chlore	Non
Point d'ébullition	118°C
Point de congélation	-24°C
Tendance au moussage	Non moussant
Techniques de mesure de concentration	Titrage
Rinçage	Excellent

## INCOMPATIBILITÉ

Bases, javelisant

## MISE EN GARDE

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

## FORMATS DISPONIBLES

		
20L	205L	



## IMPORTANT

Avant d'utiliser **ACIDE ACÉTIQUE 56%**, 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

