

# VAP TR300

eco·flo

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- ▶ Produit ultra concentré
- ▶ Maintient le pH du condensat aux valeurs conformes
- ▶ Impact minimal sur la conductivité de l'eau

## Amines volatiles neutralisantes concentrées

**VAP TR300** est un produit hautement concentré contenant trois amines volatiles neutralisantes. Il permet de neutraliser l'acide carbonique dans les lignes de condensat et de garantir une protection contre la corrosion.

### Mode d'emploi:

Injecter le produit d'après les résultats des analyses de pH du condensat.

Le dosage de **VAP TR300** dépend des caractéristiques de l'eau (dureté, conductivité, qualité générale).



# VAP TR300

Amines volatiles neutralisantes concentrées

Apparence	Liquide clair, jaunâtre
Odeur	Forte et aminée
Poids spécifique @ 20°C	0.99-1.00
Viscosité	< 10 cps @20°C
pH	12.5 - 13.0
Point d'éclair (TCC)	53°C
Solubilité dans l'eau	Complète
Température d'auto inflammation	Aucune
Point d'ébullition	100°C
Point de congélation	-12°C
Tendance au moussage	Non moussant
Techniques de mesure de concentration	pH du condensat
Rinçage	Excellent

## INCOMPATIBILITÉ

Acides, hypochlorites

## ENTREPOSAGE

Conserver les récipients bien fermés, à l'écart des matières incompatibles

## FORMATS DISPONIBLES

		
20Kg	205Kg	

## 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



Consultez la fiche de données de sécurité (F.D.S.) du produit pour toutes les propriétés.