

## WEST ACID R

### ACIDIFIANT POUR EAU D'ABREUUREMENT

**WEST ACID R** est un acidifiant pour l'eau d'abreuvement des bovins, porcs et volailles. Il est composé d'un acide inorganique et de deux acides organiques.

La composition de **WEST ACID R** permet d'obtenir le pH approprié de l'eau d'abreuvement.

Numéro d'enregistrement de la loi des aliments du bétail: 982969

### CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Composé de trois acides: phosphorique, lactique et formique
- Produit à très haute performance
- Non moussant
- Très concentré



### MODE D'EMPLOI

#### Techniques

Nettoyer les conduits d'eau avec le **PREMISE ACIDE** avant d'appliquer **WEST ACID R**.

#### Concentration

**Solution-mère:** Entre 1 % et 5 % (10 ml et 50 ml/litre d'eau)

**Solution utilisée:** Via une pompe doseuse. Utiliser 1 portion de solution-mère pour 100 portions d'eau d'abreuvement. (1:100).

#### Température

Éviter les températures extrêmes.

# WEST ACID R ACIDIFIANT POUR EAU D'ABREUUREMENT

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	Liquide clair, rouge
Odeur	Acide
Poids spécifique @ 20 °C	1.28
Viscosité	< 10 cps
pH	< 1
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	Non moussant
Techniques de mesure de concentration	Conductivité électrique, titrage
Rinçage	Excellent

## INCOMPATIBILITÉ

Matières alcalines et chlorées

## MISE EN GARDE

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

## FORMATS DISPONIBLES

		
20L	205L	

## IMPORTANT

Avant d'utiliser **WEST ACID R**, 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

