

## **LACTOWEST 88**

Assainisseur pour viande rouge et volaille

LACTOWEST 88 est un produit à base d'acide lactique formulé spécialement pour les traitements des carcasses de viandes rouges et de volailles. Il possède un large spectre antimicrobien.

**LACTOWEST 88** est un agent de conservation naturel, un anti oxygène et un acidifiant.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Non moussant
- Produit à base d'acide lactique
- Peut être utilisé par vaporisation, en immersion et par circulation



## MODE D'EMPLOI

Vaporisation, immersion et circulation.

1,8 à 4,0% (18 ml à 40 ml par litre.)

**Température** 

5°C à 40°C (41 à 104°F).

Temps d'opération/ temps de contact

Préférablement 1 heure.

Rinçage

Rinçage à l'eau potable.

(Le rinçage à l'eau potable n'est pas requis si le résidu est négligeable.)

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

**Apparence** 

Odeur

Poids spécifique @ 20 °C

Viscosité

pН

Point d'éclair (TCC)

Solubilité dans l'eau

Température d'auto inflammation

Chlore

Point d'ébullition

Point de congélation

Tendance au moussage

Techniques de mesure de concentratioi

Rinçage

Liquide	clair,	inco	lore

Caratéristique

1.20

< 60 mPa.s @ 25°C

< 2

Aucun

Complète

Aucune

Non

122°C

Pas disponible

Non moussant

Conductivité électrique, titrage

Excellent

## **INCOMPATIBILITÉ**

Produits chlorés et oxydants

#### **ENTREPOSAGE**

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

## **FORMATS DISPONIBLES**







## **IMPORTANT**

Avant d'utiliser **LACTOWEST 88**, 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

Rincer à l'eau.

Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

#### Inhalation

Sans objet.

### 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









## MONTRÉAL

10,900 rue Sécant Anjou, QC H1J 1S5 Tél.: 514-355-4660 Sans frais : 1 800-361-8927

#### **EDMONTON**

11411-160 Street Edmonton, Alberta T5M 3T7 Tél.: 780-454-3919 Sans frais : 1 866-454-3919