

# AL-ACIDE



## ACIDIFIANT DE L'EAU DE BOISSON DES ANIMAUX

### OBJECTIFS ET INTÉRÊTS

**Association synergique de 5 acides organiques** permettant de diminuer le pH de l'eau et de maîtriser la flore microbienne.

ACIDIFIER l'eau de boisson en élevage pour améliorer le confort digestif et limiter le développement des pathogènes.

### COMPOSITION

- Acide propionique
- Acide formique
- Acide lactique
- Acide citrique
- Acide sorbique

### MODE D'UTILISATION

**Acidification de l'eau de boisson des animaux** (par pompe doseuse, par le bac à eau):

**En continu:** de 50 à 300ml /1000 l d'eau. Ajuster la dose après contrôle du pH.

**Acidification en gavage canard :** 0,2 ml / canard/ repas à mélanger dans la gaveuse

### PRÉCAUTIONS EN ELEVAGE

Ne pas mélanger en pur avec un autre produit.

Toujours lire l'étiquette, la fiche de sécurité et toute autre information sur le produit avant utilisation.

Utiliser des EPI



Combinaison de protection



Gants nitrile EN 374 (à changer tous les 5 ans ou dès l'apparition de signes d'usures)



Lunette de protection



Masque de protection

### BIDON - FÛT

6.5 kg

25 Kg

200 Kg

