



ACIDIFIANT DE L'EAU DE BOISSON DES ANIMAUX



Utilisable
en
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE

OBJECTIFS ET INTÉRÊTS

ACIDIFIER l'eau de boisson en élevage.

Association synergique de deux acides forts permettant de **diminuer rapidement le pH** de l'eau possédant un TAC (Titre Alcalinométrique Complet) important.

Acidifier l'eau de boisson pour **limiter le développement des pathogènes**.

COMPOSITION

Acide phosphorique

Acide sulfurique.

MODE D'UTILISATION

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

En continu: distribuer Sulph'O à raison de 50 ml à 200 ml pour 1000 l d'eau. Ajuster la dose après contrôle de pH.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Suite à une analyse de l'eau de boisson des animaux, incorporer la dose d'acidifiant en fonction du pH désiré et du pouvoir tampon de l'eau.

Ne pas mélanger en pur avec un autre produit notamment un alcalin chloré.

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

Lors de l'utilisation du **SULPH'O** il est indispensable de revêtir les équipements de protection EPI adaptés.



Combinaison de protection



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



Lunette de protection

**BIDON
FÛT**

30 kg

250 Kg

