

DÉSINFECTANT, ACIDIFIANT POUR L'EAU DE BOISSON DES ANIMAUX





OBJECTIFS ET INTÉRÊTS

DÉSINFECTER et ACIDIFIER l'eau de boisson en élevage.

Détartrage et désinfection des canalisations en vide sanitaire. Grande facilité d'utilisation, ne nécessite qu'une seule pompe doseuse. OXYDOSANE est homologué TP5 pour la désinfection de l'eau de boissons des animaux. EN 902 (norme qualité alimentaire).

COMPOSITION

Peroxyde d'hydrogène : 20,1%,

Acide orthophosphorique (75%): 360 g.

MODE D'UTILISATION

En cours d'élevage :

Pour la désinfection de l'eau, distribuer OXYDOSANE à raison de 100 à 300 ml d'eau en continu ou 200 à 500 ml en séguentiel. Ajuster la dose après contrôle du pH.

En vide sanitaire :

Décapage et entretien des canalisations.

- Solution à 2 % (2 L pour 100 L)
- Temps de contact : 4 à 6 heures
- Faire suivre d'un long rincage

PRÉCAUTIONS EN ÉLEVAGE

Les peroxydes sont des oxydants forts et réagissent violemment avec des acides organiques, les bases fortes, la matière organique, les métaux : **Ne jamais mélanger**.

Lors de la vaccination ou de l'utilisation d'antibiotiques (hors données spécifiques), arrêter l'incorporation de OXYDOSANE 12h avant, reprendre 12 heures après.

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





changer tous les 5 ans ou des







