



Utilisable
en
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE

DÉSINFECTANT DE L'EAU DE BOISSON DES ANIMAUX

DÉCAPAGE ET ENTRETIEN DES CANALISATIONS

OBJECTIFS

DÉSINFECTION de l'eau de boisson en élevage ou DÉCAPAGE des circuits d'eau.

INTÉRÊTS

Diminue la charge bactérienne de l'eau.

Très bonne rémanence grâce à sa formule stabilisée sans métaux lourds

TP5 (homologué pour désinfecter l'eau destinée aux animaux)

EN 902 (norme qualité alimentaire)

COMPOSITION

Peroxyde d'hydrogène à 50% stabilisé

MODE D'UTILISATION

Pendant la période de production:

Incorporer AL-OX à raison de 100 ml pour 1 000 litres d'eau en continu ou 200 à 300 ml en séquentiel.

Dose à adapter en fonction de la qualité bactériologique de l'eau et du biofilm.

Durant le vide sanitaire (hors présence des animaux):

Solution de 2 % de AL-OX (2 litres / 100 litres d'eau). Laisser agir de 4 à 6 heures

Rincer à l'eau potable.

PRÉCAUTIONS EN ELEVAGE

Les peroxydes sont des oxydants forts et réagissent violemment avec des acides organiques, les bases fortes, la matière organique, les métaux et en général, tous les produits facilement oxydables :

Ne jamais mélanger.

Lors de la vaccination ou de l'utilisation d'antibiotiques (hors données spécifiques), arrêter l'incorporation de AL-OX 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.



Combinaison de protection



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



Lunette de protection



385 allée du lyonnais - 26 300 BOURG DE PÉAGE - 04 75 72 73 12 - accueil@geosane.fr

BIDON

10kg