



**DÉSINFECTANT ET ACIDIFIANT DE L'EAU DE BOISSON
EN COURS D'ÉLEVAGE**

Produit
Sélectionné par
GEOSANE



Utilisable
en
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE

OBJECTIFS ET INTÉRÊTS

Une formulation spécifique eau de boisson: OXONE + 3 acides

- **Désinfectante** : maîtrise des contaminants dans l'eau
- **Acidifiante** : baisse du pH et synergie avec le biocide OXONE
- **Détergente** : prévention des dépôts organiques

TP5 : VIRKON H2O est un désinfectant et acidifiant homologué pour l'eau en élevage.

COMPOSITION

Monopersulfate de potassium (MKS ou Oxone) à 50%

2 Acides maliques

1 Acide Sulfamique

1 Tensio actif

MODE D'UTILISATION

VIRKON H2O s'utilise dans les systèmes d'abreuvement des élevages volailles et post-sevrage.

Le traitement se fait en présence des animaux lors de périodes critiques au cours du cycle de production (début de lot, transition alimentaire et mortalité en fin de lot)

Utilisation à 0,1 % soit 1 kg pour 1000 litres d'eau pendant 2 à 5 jours.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

VIRKON H2O ne doit pas être ajouté dans le circuit d'abreuvement 12 heures avant et pendant 12 heures après l'administration d'un antibiotique ou d'un vaccin.

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

Lors de l'utilisation de **VIRKON H2O**, il est indispensable de revêtir les équipements de protection individuelle (EPI) adaptés:



Combinaison chimique
type 4 à usage unique.



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



Lunettes de protection



Seau

10 kg