

HYSOXO +

Désinfection des eaux de boisson pour animaux

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : liquide incolore, odeur piquante
Point de gel : inférieur à -20°C
pH pur : 3.5
Densité : 1,2 +/- 0.01
Composition : Eau oxygénée 50% stabilisée

APPLICATION

- Nettoyage des circuits d'eau de boisson pour animaux
- Désinfection des eaux de boisson pour animaux (Bovins, volailles)

MODE D'EMPLOI

- Désinfection de l'eau de boisson en continu :

- *Incorporer 100 à 200 ml pour 1000 L d'eau en élevage laitier.
- *Incorporer 100 à 500 ml pour 1000 L d'eau en élevage hors sol (volaille porc) en fonction de l'état général des animaux.

- Désinfection de l'eau de boisson des animaux par pompe doseuse :

- *Réaliser une solution mère à 1% avant passage à 1% en pompe doseuse.

LEGISLATION

Conforme à l'arrêté du 08/09/99 relatif aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

CONDITIONNEMENT

Bidon 30 Kg et 250 Kg

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



Mise à jour le 20.06.2018

SARL ELVEO
69 rue Georges Clemenceau
85170 ST DENIS LA CHEVASSE
02 51 41 32 00 - www.hysotech.fr