## **DESOGERME SANHYDRO** -Gamme désinfectants

## SUPPRIME LES ALGUES, ÉVITE L'ENTARTRAGE ET ASSAINIT LES CANALISATIONS D'EAUX D'ABREUVEMENT DES ÉLEVAGES





- Améliore et maintient la qualité hygiènique des canalisations et aide à éliminer le biofilm, grâce à une action bactéricide et algicide.
- Compatible avec les eaux dures, acides, chargées en fer ou manganèse.
- Réduit les risques de pathologies digestives et améliore la productivité des élevages.
- Très économique (1L de produit pur traite jusqu'à 50 m³ d'eau).
- Non mutagène, non moussant et sans odeur.
- Qualité contact alimentaire. Ininflammable.
- N° d'inventaire au Ministère de l'environnement : 88042.

## CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES: SECURITE / ENVIRONNEMENT:

- Liquide limpide incolore, inodore,
- Densité: 0.98 ± 0.02 à 20°C.
- Miscible en toutes proportions dans l'eau.
- $pH : 4.5 \pm 0.5$ .
- Non classé inflammable.
- Solution aqueuse de composés cationiques.
- Ne présente pas d'activité mutagène (Mutatest d'Ames).
- DESOGERME SANHYDRO ne contient ni composé phénolique, ni hypochlorite (chlore), ni solvant.
- DESOGERME SANHYDRO est compatible avec les produits non ioniques ou cationiques.
- DESOGERME SANHYDRO est incompatible avec les anioniques, et avec les bases fortes. Il est peu compatible avec les détergents : procéder d'abord au nettoyage avec détergent, puis désinfecter.
- Microbicide puissant à large spectre d'activité, actif sur les bactéries Gram + et Gram - (norme EN 1276 à 2%), très actif sur les algues,
- Contient 64 g/kg de PolyHexaMethyléne Biguanide et 1 g/kg d'éthanol.
- **DESOGERME SANHYDRO** est un biocide utilisé pour l'usage PT02 désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la **DESOGERME SANHYDRO** (en dernier). santé publique et autres produits biocides, ainsi que produits algicides et PT04 désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement (utiliser la totalité aux doses préconisées).
- Les composants de **DESOGERME SANHYDRO** sont dans la liste des produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (Arrêté du 19/12/13).
- Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.
- Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Usage réservé aux professionnels.

## **MODE D'EMPLOI:**

- Détartrage et élimination des algues collées : employer DECAGRI dilué et rincer abondamment.
- Désinfection des canalisations et des cuves avec DESOGERME actif en milieu faiblement acide ou alcalin. Efficace même en eau dure. SANHYDRO dilué à 1/200 (contact ½ heure), rincer abondamment afin d'éviter l'ingestion par les animaux d'une eau traitée avec ce produit.
  - En cas d'utilisation d'acidifiant, verser dans la solution mère d'abord l'eau, puis l'acide. Attendre quelques minutes avant de verser le



