

DESOGERME SANHYDRO TP2 -

Gamme désinfectants

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



- Améliore et maintient la qualité hygiénique des canalisations.
- Possède une activité bactéricide et fongicide dans le cadre du règlement biocide PT02.
- 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.
- Compatible avec le contact alimentaire.
- N° d'inventaire au Ministère de l'environnement : en cours.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide limpide incolore, inodore.
- Densité : 0,98 ± 0,02 à 20°C.
- Miscible en toutes proportions dans l'eau.
- pH : 4,5 ± 0,5.
- Non classé inflammable.
- Solution aqueuse de composés cationiques.
- Ne présente pas d'activité mutagène (Mutatest d'Ames).
- **DESOGERME SANHYDRO TP2** ne contient ni ammonium quaternaire, ni composé phénolique, ni hypochlorite (chlore), ni solvant.
- **DESOGERME SANHYDRO TP2** est compatible avec les produits non ioniques ou cationiques.
- **DESOGERME SANHYDRO TP2** 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, actif en milieu faiblement acide ou alcalin. Efficace même en eau dure.
- Contient 60 g/Kg de polyhexaméthylène biguanide
- **DESOGERME SANHYDRO TP2** est un biocide utilisé pour l'usage PT02 désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides, ainsi que produits algicides.

- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement (utiliser la totalité aux doses préconisées).
- 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.
- Introduire avec une pompe doseuse, 2L/100 m³ (20g/m³ d'eau) de **DESOGERME SANHYDRO TP2** dans les eaux à traiter. Augmenter la dose à 4L/100m³ pendant 15 jours en cas de mauvaises conditions sanitaires.
- Utiliser un doseur DOSATRON ou DOSMATIC réglé à 2%, en aspirant une solution pré-diluée à 1/1000 = 2L/100m³ de **DESOGERME SANHYDRO TP2** en dilution finale.
- En cas de contamination très importante, traiter les canalisations et les cuves avec **DESOGERME SANHYDRO TP2** dilué à 1/200 (contact ½ heure), rincer abondamment, puis doser ensuite à 2L/100m³.
- 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 **DESOGERME SANHYDRO TP2** (en dernier).

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- Les composants de **DESOGERME SANHYDRO TP2** sont dans la liste des produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (Arrêté du 19/12/13).