

SUPPRIME LES ALGUES ET ASSAINIT LES EAUX D'ABREUVEMENT DES ÉLEVAGES



- Clarifie et améliore la qualité sanitaire de l'eau de boisson.
- Réduit les risques de pathologies digestives et améliore la productivité des élevages.
- Très économique (1KG de produit pur traite de 150 à 200 m³ d'eau).
- pH légèrement acide, ininflammable.
- Non classé corrosif, ni comburant.
- Compatible avec le contact alimentaire.
- N° d'inventaire au Ministère de l'environnement : 58339 (TP5 traitement des eaux de boissons).

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Granulés blancs, odeur chlorée.
- Densité : 0,95 ± 0,05 à 25°C.
- Miscible dans l'eau.
- pH du produit dilué à 10 g/l dans l'eau : 6,5 environ.
- **DESOGERME AQUASAN TP5** ne contient ni ammonium quaternaire, ni composé phénolique, ni peroxyde, ni solvant.
- **DESOGERME AQUASAN TP5** est compatible avec les produits non ioniques ou cationiques.
- **DESOGERME AQUASAN TP5** est incompatible avec les acides.
- Il est peu compatible avec les détergents : procéder d'abord au nettoyage avec détergent, puis désinfecter.
- Biocide puissant à large spectre d'activité, actif sur les bactéries Gram + et Gram - (norme EN 1276 à 2%), très actif sur les algues.
- Contient 100% de Dichloroisocyanurate de sodium dihydrate (N° CAS 51580-86-0)
- **DESOGERME AQUASAN TP5** est un biocide utilisé pour l'usage PT 05 (eau pour l'alimentation humaine et animale).

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- Les composants de **DESOGERME AQUASAN TP5** sont dans la liste des produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (Arrêté du 19/12/13).
- Éviter 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 puis rincer abondamment.
- Pour un bac de 1000L, prédisoudre 5g (une cuillère à café) de **DESOGERME AQUASAN TP5** dans 1L d'eau tiède (si possible), mélanger puis verser le tout et remélanger dans le bac de 1000L.
- En utilisation avec pompe, verser 1KG de **DESOGERME AQUASAN TP5** dans 10L d'eau et mélanger. Compléter avec de l'eau jusqu'à obtenir 100L de solution mère et régler la pompe pour traiter 200m³ d'eau de boisson.
- Arrêter ponctuellement le traitement en cas d'utilisation de vaccins ou anti-biotiques par eau de boisson.
- En cas d'eau très dure, rajouter **CALNET C** de 5 à 10 ppm en continu.

APPLICATIONS :

- **Traitement** de l'eau de boisson des animaux et de l'eau de dilution en machine à soupe.
- **Pour assainissement des circuits d'eau** : cuves, canalisations, pompes, abreuvoirs...