

DESOGERME AQUA PAA5 - 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 et aide à éliminer le biofilm, grâce à une action bactéricide et algicide.
- Réduit les risques de pathologies digestives.
- Compatible avec les traitements acides.
- Se décompose, après usage, en solution biodégradable.
- Produit utilisable en agriculture biologique*
- Compatible avec le nettoyage de matériaux à contact alimentaire.
- Très économique (1L de produit pur traite 25 m³ d'eau).
- Utilisation en TP5 : traitement eau de boisson.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide, limpide, incolore, peu moussant.
- Odeur caractéristique acétique, faible aux doses d'emploi.
- Densité à 20°C : 1,15 ± 0,02.
- pH du produit concentré : 1 environ.
- Soluble dans l'eau en toutes proportions.
- Compatible avec inox, PVC, Polyéthylène, Polypropylène, verre, caoutchouc.
- Solution aqueuse libérant grâce à la présence simultanée d'acide péraétique et de peroxyde d'hydrogène un oxygène particulièrement réactif, qui agit sur les groupements chimiques fonctionnels de la matière vivante et inhibe de ce fait les processus vitaux des micro-organismes.
- Matières actives biocides : 5,3% d'acide péraétique et 25,5% de Peroxyde d'hydrogène.
- Répond aux Normes **Bactéricides** : EN 1276 temps de contact 60 minutes à 20°C en condition de propreté et EN 13623 temps de contact 5 minutes à 20°C en condition de propreté (*Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae*, *Listeria monocytogenes*, *Enterobacter cloacae*, *Legionella pneumophila*).
- **DESOGERME AQUA PAA5** est un biocide utilisé pour l'usage TP5 (désinfectant pour eau de boisson).
- * Produit utilisable en agriculture biologique conformément au règlement UE 2018/848. Nettoyage et désinfection pour les bâtiments et installations de la production végétale et animale biologique, y compris le stockage dans une exploitation agricole.

- Les solutions de **DESOGERME AQUA PAA5** se transforment après usage en une solution biodégradable.
- Les composants de **DESOGERME AQUA PAA5** sont sur la liste de l'Arrêté Ministériel du 19/12/13, relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.
- Usage réservé aux professionnels.
- 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.

MODE D'EMPLOI :

- Détartrage et élimination des algues collées : employer **DECAGRI** dilué et rincer abondamment.
- Introduire avec une pompe doseuse, 4 L/100 m³ (40 g/m³ d'eau) de **DESOGERME AQUA PAA5** dans les canalisations à traiter.
- Utiliser un doseur DOSATRON ou DOSMATIC réglé à 4%, en aspirant une solution pré-diluée à 1/1000 = 4L/100m³ de **DESOGERME AQUA PAA5** en dilution finale.
- En cas de contamination très importante et pendant un vide sanitaire, traiter les canalisations et les cuves avec **DESOGERME AQUA PAA5** dilué à 0,15% (contact 15 minutes), rincer abondamment, puis doser ensuite à 4L/100m³.

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.