

DESOGERME PLAN D'EAU



DETRUIT LES ALGUES, RETARDE LA CROISSANCE DES PLANTES AQUATIQUES ET ASSAINIT LES PLANS D'EAU

PERFORMANCES - EFFICACITÉ

DESOGERME Plan d'eau élimine rapidement les algues et ralentit, après faucardage, la pousse des sagittaires, potamots, plantain d'eau, rubanier, jonc, roseau, châtaigne d'eau, nénuphar, iris...

DESOGERME Plan d'eau dessèche les algues sur les plages.

DESOGERME Plan d'eau favorise le retour de la faune aquatique en rétablissant l'équilibre détruit par la prolifération des algues.

EXEMPLES D'APPLICATIONS

- Assainit les étangs, mares, bassins de port et d'agrément, bassins de pisciculture, barrages EDF, canaux d'irrigation, circuits de refroidissement.
- "Nettoie" les plages et berges.

MODE D'EMPLOI

- Algues dans plan d'eau : prédiluer **DESOGERME Plan d'eau** à 1/200 et l'épandre (citerne + rampe d'agriculture sur bateau ou citerne + pompe d'arrosage sur berge...) de manière à obtenir une dilution finale de 10 ppm (10 g/m³) en produit concentré. Doubler la dose (20 ppm) si l'envahissement est très important (prédiluer à 1/400 en eau calme avec alevins).
- Traiter 1 à 4 fois/an en fonction de la fréquence de renouvellement de l'eau, lorsque celle-ci est 2 à 8 fois/an (le rythme de traitement peut être modifié en fonction de la charge de l'eau).
- Plantes aquatiques : (herbacées, "cuirs", sagittaires, potamots...) épandre **DESOGERME PLAN D'EAU** juste après le faucardage de manière à avoir 20 ppm (20 g/m³).
- Assèchement des algues sur plages : Pulvériser **DESOGERME PLAN D'EAU** dilué de 1/200 à 1/1000 à l'aide d'engins agricoles (citerne + rampe) sur les plages envahies et à environ 1 m dans l'eau. Ratisser les algues asséchées 10 à 15 jours après.
Remarque :
- Lorsque l'eutrophisation (due à une pollution par engrais notamment) est permanente (vase au fond du plan d'eau...), traiter au **SUPER BIOSEC PLAN D'EAU** 15 jours à 1 mois après le traitement au **DESOGERME Plan d'eau**, afin d'éviter la réapparition des algues et de dépolluer l'eau.