

Bactiva® Alga-Ex

SMALL DETAIL BIG DIFFERENCE



Bactéries qui décomposent des souches d'algues

Pour le traitement des étangs de stockage d'eau présentant des problèmes de croissance d'algues indésirables.

Bactiva® Alga-Ex Contient des bactéries qui digèrent la matière organique dans l'eau. Ils sont sélectionnés pour produire un grand nombre d'enzymes digestives (amylase, protéase, lipase, estérase, uréase, cellulase et xylanes). Ils réduisent également la quantité de phosphore disponible pour les algues. Le résultat est une eau plus claire et plus propre grâce à une diminution de la biomasse des algues, mesurable comme une diminution du taux de photosynthèse et de la turbidité de l'eau. Les bactéries contenues dans Bactiva® Alga-Ex digèrent également la matière organique au fond du réservoir d'eau. En nettoyant l'eau, vous augmentez la concentration d'oxygène disponible.

	Augmente	Réduit
Avantages:	Production d'enzymes digestives. Propreté et clarté d'eau. Concentration d'oxygène disponible	Boues et turbidité Nutriments favorisant croissance d'algues

Compatibilité: Ne combinez pas l'application des biocides avec du chlore ou du peroxyde

Utilisation de Alga-Ex en grammes par 1 million de litres(= 1,000m³):

Intervalles des applications	Dosage (g) / 1 000 m ³
Semaine 1	500
Semaine 2	400
Semaine 3	400
Semaine 4	250
Semaine 5	250
Semaine 6	100
Semaine 7	100
Dosage pour le maintien	100

Stockage: . Stockez le produit dans un endroit frais et sec. Évitez les températures élevées et la lumière directe du soleil. Le produit a une durée de vie 36 mois

Composition:	Bactéries digérant la matière organique et les boues	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus pumilus</i> : 4,000,000,000 UFC/g (4x10 ⁹ UFC/g) UFC = Unités formant des colonies
---------------------	--	---

Distribué par :
TRAITAGRI CENTRE
28 avenue des Pierrelets
45380 CHAINGY
Tél : 02 38 46 89 31
traitagri@traitagri.com

