

ファージベースの水および堆積物改良剤

Cat. No. BPEL-011

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明

生物水および堆積物の調整は、微生物を利用して水中の堆積物の質を改善する処理方法です。有益な微生物を添加することで、この方法は堆積物中の有機物の分解を促進し、水質を向上させ、堆積物の微生態環境を改善します。バクテリオファージと組み合わせることで、有害な細菌を完全に排除することができます。この方法の利点には、数日またはそれ以上持続する長期的な効果があり、養殖動物に□して毒性の影響を及ぼさないため、比較的安全であることが含まれます。この製品は、特許取得□みのバクテリオファージと補完的な顆粒プロセス株を使用して開発されています。主に水質調整、堆積物改善、さまざまな養殖環境における硫化水素除去に使用されます。製品機能:水質を調整し、堆積物の状態を改善します。水中および堆積物中の硫化水素毒素を分解します。水に有益な微生物を補充します。水面の油膜や泡を除去します。主成分:糞便硫黄細菌、糞便腸球菌、バクテリオファージ

製品情報

外□

粉末

保管・発送情報

保存方法

涼しく乾燥した場所に保管してください。賞味期限: 12ヶ月。