

Komposit-Aquakultur-Antibakterielles Mittel

Cat. No. BPEL-006

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Aeromonas hydrophila und Edwardsiella tarda sind äußerst schädliche Krankheitserreger in der Aquakultur. Beide können Fische mit Krankheiten infizieren, was zu massenhaften Fischsterben führt. Krankheiten, die durch Aeromonas hydrophila verursacht werden, sind im Allgemeinen schwerwiegend, meist bösartige Infektionskrankheiten, mit einer hohen Sterblichkeitsrate. BPEL-006 ist ein spezielles Produkt für die Aquakultur, das gegen resistente Krankheitserreger wirkt und zur Bekämpfung von gramnegativen Bakterien, insbesondere Aeromonas, Edwardsiella, Citrobacter und Escherichia coli, dient. Produktfunktion: 1. Bekämpfung bakterieller Krankheiten wie Enteritis, Blutungen, Körperfäule, Sepsis usw., die durch resistente bakterielle Infektionen verursacht werden. 2. Es kann mit Antibiotika synergieren, um Bakterien wieder empfindlich gegenüber Antibiotika zu machen. Hauptbestandteile: Aeromonas, Edwardsiella, Citrobacter, Escherichia coli zusammengesetzter Bakteriophage.

Anwendungen

Aquakultur von aquatischen Tieren

Produktinformation

Aussehen

Pulver oder Flüssigkeit

Lager- und Versandinformation

Lagerung

Pulverform: An einem kühlen, trockenen Ort lagern. Haltbarkeit: 12 Monate.
Flüssigform: Bei 2-8°C lagern. Haltbarkeit: 12 Monate.