

水産養殖用ニトロバクテリア

Cat. No. PRBT-129

Lot. No. (See product label)

はじめに

[明

ニトロバクテリアは、二酸化炭素を炭素源として利用し、代謝を通じてアンモニアまたはアンモニウム塩を硝酸塩に酸化する好気性化学自養生物のグループです。後者は藻類によって水を淨化するために使用されます。特に高密度の水産養殖環境では、ニトロバクテリアの使用により水質問題の発生を減少させ、魚の病気のリスクを低下させることができます。これにより、魚の生存率が向上するだけでなく、病気による損失も減少し、最終的には水産養殖の効率が向上します。

製品情報

形態 粉末

活性 10億CFU/g以上

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133

Email: info@creative-enzymes.com