

高效诱食剂绿色水产诱食促长剂

产品名称	高效诱食剂绿色水产诱食促长剂
公司名称	沧州市大地草业中心
价格	1250.00/桶
规格参数	
公司地址	沧州市新华区长芦北大道7号
联系电话	15533736981

产品详情

高效诱食剂——绿色水产诱食促长剂

【主要成分】DMPT——二甲基-β-乙酸噻亭

【性状】白色或浅黄色结晶粉，易潮解，溶于水，不溶于有机溶剂。

【作用机理】

- 1、诱食机理：a、DMPT极易溶于水，通过在水中的迅速扩散，刺激水产的嗅觉神经，实验发现，它是最强烈的嗅觉神经兴奋。b、行为学研究证明，水产体内具有感受(CH₃)₂S-基团的化学感受器，而(CH₃)₂S-基团是DMPT、DMT的特征基团。
- 2、脱壳和促生长机理：甲壳类动物自身能够合成DMPT，目前的研究表明，对于虾而言，DMPT是一个新的水溶性的脱壳激素类似物，通过促进脱壳而促进虾的生产速度。DMPT是水产味觉受体的有效配体，对水产动物的味觉、嗅觉神经有极强的刺激作用，从而加快水产动物摄食速度，提高水产动物再应激状态下的采食量。

【功效特点】

- 1、DMPT的促生长效果是不添加诱食剂的半天然饵料的2.5倍。
- 2、DMPT还可以改善养殖品种的肉质，使淡水品种呈现海产风味，从而提高淡水品种的经济价值。
- 3、诱食效率高，加快水产动物的摄食速度，促进采食量，提高消化能力。
- 4、改善饲料适口性，充分利用植物性蛋白，降低饲料成本。

5、明显提高虾蟹等脱壳速度和脱壳率，能有效的促进虾蟹等的生长。在抗应激、促进脂肪代谢和改善水产动物的肉质等方面，也均有突出功效。

6、DMPT还是一种脱壳激素类物质，对虾蟹等水产动物的脱壳，加速其脱壳速度有明显效果。

7、对多种海、淡水鱼类、虾蟹类的摄食行为和生长具有显著的促进作用。使水产动物咬饵料次数提高，摄食刺激效果是其它诱食剂的数倍。

8、DMPT为一些相对鱼粉低廉的蛋白质源提供更大利用空间。

用法用量：本品可以加入各种形式摄食的饲料，如预混料、浓缩料等，范围液不限于水产饲料，也包括钓饵。将本品直接或间接加入均可，只要诱食剂能和饲料混合均匀即可。

【推荐用量】鱼：500g拌料200kg

虾蟹：500g拌料100kg

【规格】总含量=95%

【包装规格】25kg/桶

【储藏方法】密封，贮存于阴凉、通风、干燥处，注意防潮。

【注意事项】DMPT为酸性物质，忌与碱性添加剂直接接触。

【保质期】两年

电话15533736981

微信15128775074

qq1549492082