

宏华牧业供应倍效能水产专用乳化油粉

产品名称	宏华牧业供应倍效能水产专用乳化油粉
公司名称	山东滨州市宏华牧业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	滨州市黄河三路603号联邦商务港A410区
联系电话	05433227788

产品详情

倍效能

----水产专用预消化高效速溶乳化油粉

鱼类等水生动物对饲料中蛋白质含量要求较高，蛋白原料价格高，若饲料中添加适量脂肪粉，可节约蛋白原料成本。产品中特有的磷脂是构成鱼类机体的必需物质，可以促进蛋白质和脂肪的消化吸收，预防“营养性脂肪肝”，提高幼鱼的生长率、成活率及增重。

产品是由中链、短链饱和与多不饱和脂肪酸、复合糖、天然植物乳化剂、熟化植物蛋白、营养强化剂加载体等成分经过科学配比和优化组合精制而成。其采用先进的生产工艺技术、选用优质、安全原料，通过独特的油脂乳化工艺、均质、调和而成的具有高能量、高消化率、速溶、强诱食性等特点的新型脂肪原料。其脂肪酸含量更加均衡，更加符合水生动物的消化生理特点，消化利用率高，固态粉末状，流动性好，使用方便。

产品性状：具有浓郁油香与鱼腥香棕黄色均匀性粉末，流散性好。产品细度50目（通过50目筛子，筛上物小于5%），可与任何饲料原料混合使用。

产品指标： 乳化水溶脂肪 50%；溶血卵磷脂 20% 复合糖 10%；

粗灰分 6%；水分 8%；

粗蛋白 4%；

维生素e 200mg/kg；代谢能6250kcal/kg；产品特性：

营养：富含ve、胆碱、复合糖、溶血卵磷脂，营养更全面，呵护水生动物健康；溶血卵磷脂包被；最新脂肪的酯换聚合技术生产，遵守严格的原料和成品检验，保证产品的稳定和安全；

平衡：多种优质植物油科学配比组合，脂肪酸组成更加平衡，营养更多样、均衡；长中短链脂肪酸搭配合理，有效提高长链不饱和脂肪酸的吸收利用率；

乳化：油脂经过充分预乳化、均质、包被、抗氧化保鲜工艺处理，脂肪颗粒更小，利于消化道中乳糜微粒的形成，更适合水生物生理特点，可直接吸收，提高利用率；

稳定：精选优质新鲜原料，严格品控，特殊微胶囊包被技术，产品有良好的抗氧化效果。

抗氧化：油脂专业抗氧化保鲜工艺处理，易储存，无需担心高湿高温季节油脂的氧化酸败。不易氧化变质，延长产品保质期。

免疫：强化ala、epa、dha等n3脂肪酸，能够改善机体脂类代谢和脂类再分配，增强免疫功能。

诱食：含食欲增强剂，口感改善，适口性好，增加进食量，提高水生动物生长和均匀度。

方便：固态粉末，流动性好，不凝固，使用方便，具有良好的分散性和加工性能，无需另外增加设备，可直接混合。

高效：超高效预乳化脂肪，脂肪消化吸收率比大豆油高出10-15%；可以乳化动、植物油脂，促进消化吸收，提高油脂利用率；油粉生产中溶血卵磷脂和维生素e的复合强化，更加推动了油粉对其它油脂的协同

增效作用；对油脂的消化吸收更容易，能量利用率更高，比其它常用油脂和脂肪粉效果更佳。

产品作用：

对于鱼类饲料，提高脂肪是高产的关键，然而脂肪利用率不高，容易引起肝肿大、脂肪肝等疾病。添加产品可极大的提高饲料利用率，增进鱼类健康，缩短养殖时间。

对于高脂肪水产饲料，加入产品可以解决由于水产类养殖动物自身分泌的内源性乳化剂数量的不足而造成的能量浪费问题，和因营养不平衡造成的健康问题。

采用甘油三酯交换、重组及乳化处理技术，对油脂进行了预乳化。脂肪酸中短链脂肪酸比例增加，提高了动物对油脂的消化吸收利用率，增强机体功能，提高机体免疫力。抗热应激作用显著，明显降低死亡率。

经特殊生物乳化剂乳化，有效促进乳糜微粒的形成，更适合水生物肠道生理特点。特别有利于水生养殖动物对肠道脂肪的消化吸收，能缓解应激反应。

多种优质植物油科学配比、均质平衡，满足水生动物对脂肪酸平衡的要求。能完全替代饲料中的各种动植物油脂，由于经过脂肪酸的平衡、乳化、剪切等技术处理，效果优于单一油脂，为理想的能量饲料。

固态粉末，具有良好的分散性和加工性能，使用方便。易储存，高湿高温季节不易氧化酸败，有效延长保质期。

对于快速生长的水生动物，满足高量需求，提高日粮的能量浓度，促进生长。

肉食鱼类对糖类的利用能力差，以脂肪粉作为能源对蛋白质沉淀有明显效果。

提供水生动物机体生长所必需的脂肪酸（efa），从而克服efa缺乏而出现的鳍糜烂。

可促进鱼肝脏对n--3高不饱和脂肪酸（aufa）的生理合成和防止脂肪肝等疾病的发生，

克服缺乏n--3fa呈现错厥或休克综合症。

改善水生动物对脂溶性维生素a、d、e、k的利用率，使脂溶性维生素转化为水溶性微粒提高其利用率，可促进并加快脂溶性维生素的消化吸收。

增强肉食鱼类蛋白质沉积效果，提高动物的成活率及生长速度，改善饲料转化率。

对于甲壳类饲料，产品在增进饲料利用率的同时，能促进变态，增进机体健康。

使用建议：倍效能油粉作为理想的能量饲料原料，能完全替代饲料生产中使用的各种动、植物油脂和传统脂肪粉，可直接加入混合机与其它饲料原料充分混合均匀。建议添加量为1~12%，具体添加量要根据季节、养殖温度、饲料原料、养殖品种、综合分析加以配比，以达到最佳应用效果。

乳化油粉在饲料中的建议添加量：（%）

水产类	虾蟹	海水鱼	淡水鱼	罗非鱼	鲤鱼	青鱼	草鱼	长吻、虹鳟、斑点叉尾
建议添加量	2~4	2-10	2-12	2-10	5-10	3-8	3-8	3---10

包装规格：25千克/袋 保质期：常温下（25℃）六个月

储存条件：置于阴凉、干燥、通风处，避免阳光直射。