

## کاربرد ازن در آبی پروری

ضد عفونی آب ورودی مزارع پرورش ماهی (سرد آبی، خاویاری، گرمابی متراکم، دریایی)

ضد عفونی آب برگشتی مزارع

(ضد عفونی آب ورودی مراکز تکثیر (انواع ماهی ها

ضد عفونی باکتریایی و غیر فعال کردن ویروس ها

اکسیداسیون مواد محلول در آب

میکرو لخته سازی مواد آلی



کاهش آمونیاک و تبدیل آن به نیترات

حذف فلزات مانند آهن

تخریب آفت کش ها و مواد پاک کننده

شفافیت آب و حذف رنگ و بو

تأثیر مثبت در تکثیر آبزیان

بالا بردن کیفیت آب، از بین بردن قارچ ها و باکتری ها

نداشتن تأثیر مضر در طعم و ظاهر آبزی



افزایش نرخ بقا و کاهش مرگ و میر ماهی

بهبود ته نشینی و جداسازی مواد جامد

از بین بردن ترکیبات ارگانیک حل شده در آب

کاهش رنگ بو و مزه آب و نیتريت

دفع جلبک و نمونه های ديگر موجودات ریز شناور در سطح آب

کاهش نیاز به لجن کش

کاهش نیاز به مواد شیمیایی برای تصفیه آب



افزایش مقدار رشد

ماندگاری بیشتر آبزیان

افزایش اکسیژن محلول در آب