



ترکیب: ترکیب پر استیک اسید

شکل ظاهری: محلول بدون رنگ

مقدار ماده مؤثر: محلول خالص حاوی ۵٪ پر استیک اسید می باشد.

موارد مصرف: ضد عفونی کننده قوی و مؤثر برای مراکز تکثیر و پرورش آبزیان کشور، قادر مقاومت دارویی و قادر باقیمانده در طبیعت (سازگار با محیط زیست)

۳۵ بواخر قویتر از آب اکسیژن، ۱۴ بواخر قویتر از فرمالدیلید، ۳۲ بواخر قویتر از گلوتارآلدیلید

ضد عفونی تاسیسات و تجهیزات مراکز تکثیر و پرورش آبزیان، کارگاه های فرآوری (در عدم حضور غذا) و لوله های آب .  
حذف تشکیل بیوفیلم

درمان فاضلاب خروجی مزارع و تأسیسات

درمان و پیشگیری از بیماریهای باکتریایی، انکلی و قارچی در مراکز تکثیر و پرورش آبزیان  
ضد عفونی تخم ماهیان قزل آلای رتین کمان جهت جلوگیری از بروز سایرولتکنیوز

میزان مصرف:

موارد مصرف	رقت مصرفی	میزان مصرف	نحوه مصرف
ضد عفونی مخازن، لوله های آب و تجهیزات	۱:۴۰۰	۱۰۰-۳۰۰ سانتی متر مکعب در ۱۰۰ لیتر آب	در زمان عدم حضور ماهی به روش اسپری یا پاشش
ضد عفونی سطوح تاسیسات و استخراجها	۱:۴۰۰	۱۰۰-۳۰۰ سانتی متر مکعب در ۱۰۰ لیتر آب	در زمان عدم حضور ماهی به روش اسپری یا پاشش
ضد عفونی آب و پیشگیری از بروز بیماریهای باکتریایی، انکلی و قارچی	۱:۱۰۰/۰۰۰ ۱:۱۴۰/۰۰۰	۷۵-۱۰۰ سانتی متر مکعب در ۱۰۰/۰۰۰ لیتر آب	در زمان حضور آبزی به روش افزودن متواتی
درمان آب و بیماریهای باکتریایی، انکلی و قارچی	۱:۷۰/۰۰۰ ۱:۱۱۰/۰۰۰	۱۰۰-۱۵۰ سانتی متر مکعب در ۱۰۰/۰۰۰ لیتر آب	در زمان حضور آبزی به روش حمام به مدت ۳-۶ دقیقه به مدت ۷ روز
درمان سایرولتکنیوز و ضد عفونی تخم ماهیان قزل آلای رتین کمان	۱:۱۰/۰۰۰	یک لیتر در ۱۰/۰۰۰ لیتر آب	۱/ سی سی برای ۱ لیتر در دقیقه دبی آب

مکانیسم اثر آکواستارت: این ترکیب باندهای سولفیدریل پروتئین و آنزیم ها را تجزیه کرده و باعث نابودی عوامل بیماری زا در اثر پاره شدن دیواره سلول و کسیداسیون آنزیم های شود و هیچگونه مقاومت میکروبی نسبت به آن ایجاد نخواهد شد .

شرایط تکه داری: در جای نسبتا خنک تکه داری شود، در برابر ظرف بازنامنده و بلا فاصله پس از مصرف بسته شوه محلول آکواستارت رقیق شده جهت ضد عفونی بالا ضایعه پس از تهیه مورد مصرف قرار گیرد .

موارد احتیاط: از تماس محلول با چشم و پوست اجتناب نمایند در صورت تماس با آب فرآوان شستشو شود و در صورت تیازه به پرسک هرا جهه گردید.

قبل از مصرف آکواستارت با توجه به واکنش های مختلف بسته به کیفیت آب هر زمانه ابتدا غلظت پیشنهادی در عدد محدودی ماهی و تخم آزمایش شده و سپس در کل مزرعه مورد مصرف قرار گیرد .

بسته بندی: گالنهای پلی اتیلن ۲۰ سی سی، ۱، ۵، ۱۰ و ۱۰ لیتری ( فقط در ڈامپر شکی مصرف دارد )

تولید کننده: شرکت دامیار شیمی (سهامی خاص) دارای تأییدیه مصرف از EPA و EU در آبزیان

شرکت دامیار شیمی (سهامی خاص)

آدرس دفتر: تهران - خ. قائم مقام فراهانی - کوچه الوند - شماره ۵، واحد ۷ و ۸  
تلفن: ۸۸۸۴۰۸۸۴ - فاکس: ۸۸۸۴۱۴۲۰

آدرس کارخانه: اشتهراد - شهرک صنعتی اشتهراد - فازیک - بلوار ابوریحان  
تلفن: ۰۲۶۳-۷۷۷۳۶۱۹ - فاکس: ۰۲۶۳-۷۷۷۳۶۴۷۰