

TIMSEN

ضدعفونی کننده

دسته دارویی

ضدعفونی کننده

ترکیب

n-Alkyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride (active ingredient): 40%
Urea (Inert Ingredient): 60%

مکانیسم عمل

این ماده باکتری کش (Bactericide) (گرم مثبت و گرم منفی)، قارچ کش (Fungicide) ، ویروس کش (Viricide) ، جلبک کش (Algicide) و نیز از بین برنده بیوفیلم بوده و بر ضد پروتوزوآها موثر می باشد. Timsen از دسته Biocides میباشد و با تخریب کامل میکروارگانیسمها از ایجاد هرگونه مقاومت جلوگیری می کند. این ماده کشش سطحی آب را کاهش داده و نفوذپذیری بهتر و کنترل میکروارگانیسمها را به شکل قوی ممکن می سازد. pH طبیعی این محصول ۷ است و می تواند در محدوده وسیعی از pH از ۳ تا ۱۱ تاثیرگذار باشد بدون آنکه pH محیط را تغییر دهد، ضمن اینکه حتی در آب های حاوی کربنات کلسیم با سختی بالای 550 ppm نیز اثر می کند.

موارد مصرف

- این محصول دارای کاربرد وسیعی در تمام واحدهای پرورش دام، طیور، آبزیان و صنایع وابسته به آنها و نیز در زمینه های پزشکی، دامپزشکی، گندزدایی سطوح، ضدعفونی دست و دستکش و... بوده و برای ضدعفونی کردن آب آشامیدنی طیور نیز قابل استفاده می باشد.
- ضدعفونی واحدهای پرورش طیور، پرورش دام و پرورش آبزیان
- در صنایع وابسته به پرورش انواع دام، صنایع گوشت، صنایع لبنی، سترون کردن تجهیزات خوراک و خوراک سازی مانند آسیاب، میکسر، خردکن، میزها و ایستگاه های غذا دهی و آبدهی طیور و... و نیز برای ضدعفونی تاسیسات نظیر سقف، دیوارها، کف سالن ها و.. و نیز برای کنترل بو و رایحه و...
- برای ضدعفونی کردن پستان و سرپستان گاوها در سالن های شیردوشی
- ضدعفونی کردن تخم مرغ
- ضدعفونی کردن واحدهای جوجه کشی و سترها و هچرها
- ضدعفونی کردن ناوگان های حمل و نقل دام و فرآورده های دامی و قفس های حمل و نقل
- در برنامه های HACCP قابل استفاده است

موارد احتیاط

TIMSEN فقط برای استفاده خارجی است و می‌تواند بصورت اسپری، مه پاش، غوطه وری و رقیق شده بکار رود. بهتر است در زمان مصرف از عینک، ماسک و دستکش‌های محافظ لاستیکی استفاده شود و لباس‌های آلوده قبل از مصرف شسته شوند. نباید از اسپری آن استنشاق کرده و یا آنرا روی پوست بکار برد. در صورت تماس با چشم‌ها دردناک و آزاردهنده است که در این صورت باید بلافاصله چشم‌ها را با مقادیر زیادی آب شستشو داد و در صورت نیاز باید بلافاصله به پزشک مراجعه نمود.

شرایط نگهداری

در محل خشک و زیر ۱۲۰ درجه فارنهایت نگهداری شود.

روش مصرف

Hatchery	1g/l	برای سترون کردن تخم مرغ‌ها (پوسته تخم مرغ)
	2g/l	برای ضدعفونی کردن نواحی
Broilers & Breeders	65g/1000l	در آب خوراکی طیور (گوشتی، تخمگذار، مادر و اجداد)
	2g/l	برای ضدعفونی کردن نواحی و سطوح
Dairy Processing lines	400 ppm (1g/l)	برای ضدعفونی مخازن
	800 ppm (2g/l)	برای ضدعفونی اتاق‌های سرما و فریزرها
	400 ppm (1g/l)	برای ضدعفونی دست‌ها و دستکش‌ها و لباس‌های کار
Shrimp Hatchery	800 ppm (2g/l)	برای ضدعفونی اتاق‌های سرما
	400 ppm (1g/l)	برای ضدعفونی مخازن و تجهیزات
	400 ppm (1g/l)	برای ضدعفونی دست‌ها
Application of Product	1g/l	برای ضدعفونی تجهیزات و سطوح
	1g/8l	برای ضدعفونی کردن چیلرها

ساخت

United Promotion آمریکا.