

Cid 2000 از مزرعه تا سفره

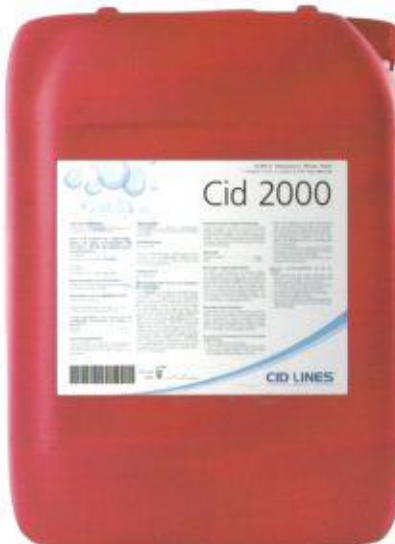
- از بین برنده تمامی بیوفیلم ها، رسوبات آکی و معدنی
- ضدغفونی کننده بسیار قوی آب آشامیدنی و سیستم های آبخوری
- اسیدی کننده آب و درتیجه کاهش اسهال باکتریایی در گله

مزایای فراوان

- پاک کننده و از بین برنده تمامی رسوبات و بیوفیلم ها در سیستم های آبخوری
- مانعکننده از رسوبات کلسیم و آهن در سیستم آبخوری در صورت مصرف مرتب
- ضدغفونی کننده آب آشامیدنی حتی در شرایط سختی آب
- اسیدی کننده آب و بهبود ضریب تبدیل غذایی و کاهش اسهال باکتریایی در گله
- بسیار اقتصادی و مقرر به مصرفه
- قابلیت استفاده تا پایان دوره بدون اثر باقیمانده در تولید

CID LINES

Believe in hygiene!



ترکیبات

- پراکسید هیدروژن، پراستیک اسید، اسیدهای آکی، مواد نگهدارنده بسیار قوی موارد کاربرد
- مرغ گوشتشی، مرغ تخمگذار، مرغ اجداد و مادر، بوقلمون و اردک نحوه مصرف

۱- بین دوره پرورش جهت ضدغفونی و پاکسازی کامل سیستم های آبخوری از رقت ۲٪ سید ۴۰۰۰ استفاده شود.

زمان تماس : ۴ تا ۶ ساعت

شستشو با آب تمیز پس از طی زمان تماس

۲- جهت اسیدی کردن و ضدغفونی کردن آب آشامیدنی در حین دوره پرورش

از رقت ۵٪ تا ۴٪ میلی لیتر در ۵۰۰ لیتر آب آشامیدنی ۳-۲ بار در هفته و در شرایط آبودگی ۴-۳ بار در هفته استفاده شود.

۳- جهت ضدغفونی کردن تخم مرغ ها در هچری ها

از رقت ۵٪ تا ۴٪ میلی لیتر در ۵۰۰ لیتر آب به روش اسپری استفاده شود.

موارد منع مصرف

۴- ساعت قبل و بعد از واکسیناسیون و درمان های دارویی استفاده نشود.

با سایر محصولات ترکیب نشود.

ضد عفونی کردن تخم مرغ بوسیله تبخیر با Cid 2000

در هنگام استفاده از این محصول هرگز آن را با محصول دیگری مخلوط ننمایید. قطعاً با کلرین نیز نباید ترکیب شود.

دوز مصرفی: 30-50 ml/m³ نقطه اشتعال: 85-95 °C دمای تبخیر: 100 °C

برای اطلاعات بیشتر به **msds** محصول مراجعه کنید.

مواد مورد استفاده:

• هیتر

به محصول 85-95 °C حرارت دهید.

هرگز حرارت بالاتر از 100 °C نرود.

• ظرف مورد استفاده : فقط از فولاد ضد زنگ استفاده شود.

• حفاظت شخصی

در هنگام کار با این محصول همیشه از عینک ایمنی استفاده نمایید. ماسک ایمنی دستکش پلاستیکی چکمه پلاستیکی استفاده نمایید و با لباس محافظ خود را پوشانید.



• مراحل کار:

هیتر را به مدت ۲ دقیقه در دمای 85-95 درجه سانتی گراد قرار دهید.

ظرف حاوی Cid 2000 را روی هیتر در وسط اتاق قرار دهید و اطمینان حاصل کنید که میزان مناسبی Cid 2000 در آن وجود دارد.

دمای محصول را ۴۰ دقیقه در دمای 85-95 °C قرار دهید. بعد از آن هیتر را خاموش کرده و مکان را ترک نمایید.

دربهای را به مدت ۲۰ دقیقه دیگر بسته نگهدارید و اطمینان حاصل کنید که کسی بدون لباس محافظ وارد نشود.

پس از یک ساعت زمان تماس اتاق را به مدت ۱۵-۳۰ دقیقه تهویه نمایید.

