

FL-des Allround

Disinfectant solution

اف ال - دس آلراند

محلول ضد عفونی کننده

موارد مصرف:

۳٪ از پریمیکس FL-des Allround (A ۲٪ و B ۱٪) را به آب بیفزایید.

به طور مثال: ۹/۷ لیتر آب بدون آهن + ۳۰۰ میلی لیتر از پریمیکس FL-des Allround (۲۰۰ میلی لیتر A + ۱۰۰ میلی لیتر B) = ۱۰ لیتر محلول پایه برای ۲۵ متر مربع از سطح مورد استفاده، وقتی از این روش استفاده می‌کنید مدت زمان باقی مانده بر روی سطوح باید ۲ ساعت باشد.

ترکیب شیمیایی:

ترکیب A: سورفکتانت، ۲- هیدروکسی بی فنیل ۳۰٪ وزنی، اسید چرب و بوتکتیک ارگانیک

محصول در ظرف بسته بندی اصلی در محیطی خشک با دمای کمتر از ۳۰ درجه سلسیوس نگهداری شود. به هنگام حمل و نقل و کار با این محصول از پوشش مناسب، دستکش، ماسک و عینک استفاده نمایید. مواد ضد عفونی کننده و شوینده را دور از دسترس کودکان قرار دهید. از مخلوط نمودن محلول با سایر مواد شیمیایی (مخصوصاً سایر ضد عفونی کننده‌ها) شدیداً پرهیز کنید.

از گالن‌های خالی شده جهت استفاده مجدد به هیچ وجه استفاده نکنید. برای دستور العمل از بین بردن ظروف مصرف شده به برگه اطلاعات ایمنی محصول مراجعه فرمائید.

مخاطرات:

موجب سوختگی شدید پوست و آسیب چشمی می‌شود. ضمناً ممکن است باعث تحریک دستگاه تنفسی شود. برای آبریزان بشدت سمی است.

ترکیب B: پراستیک اسید و هیدروژن پراکساید: ۱۵٪ وزنی

مخاطرات:

موجب سوختگی شدید پوست و آسیب چشمی می‌شود.

ممکن است باعث تحریک دستگاه تنفسی شود.

سازگاری مواد / بوم شناسی:

قبل از مصرف پریمیکس FL-des Allround و یا محلول پایه این محصول پیشنهاد می‌شود سازگاری مواد مورد استفاده را بررسی نمایید، به طور مثال: فلز برنج یک ماده نامناسب برای در تماس بودن با این محصول است.

- لطفاً برگه ایمنی کالای ترکیب A و B و همچنین محلول پایه فعال شده را مطالعه کنید.

موارد ایمنی:

ترکیب A: خورنده بوده و برای محیط زیست مضر می‌باشد.

ترکیب B: اکسید کننده و خورنده می‌باشد.

۱- ایمنی جهت پریمیکس ۲:۱ ترکیب A و ترکیب B:

موارد احتیاط: گرما دیدن ترکیب ممکن است باعث انفجار شود. در صورت تماس با مواد قابل احتراق و قابل اشتعال، خطر آتش سوزی وجود دارد. در صورت بلع، تنفس و یا تماس با پوست برای سلامتی خطرناک است و باعث سوختگی شدید شیمیایی می‌شود. باعث تحریک چشم و آسیب دیدگی آنها، دستگاه تنفسی و پوست می‌گردد. بشدت برای آبریزان سمی است.

موارد ایمنی: در حین کار از خوردن و آشامیدن خودداری کنید. در صورت تماس با چشم‌ها، با آب تمیز شستشو داده و به پزشک مراجعه کنید.

در صورت تماس با پوست سریعاً با آب تمیز شستشو دهید. مخلوط درون شبکه فاضلاب وارد نشود. هنگام کار از پوشش مناسب،

ضد عفونی کننده سطوح، موثر علیه باکتری، ویروس، قارچ و انگل‌ها (خصوصاً کوکسیدیا) در مزارع پرورش دام و طیور

خصوصیات:

FL-des Allround یک محصول دو قسمتی است که بر روی باکتری‌ها، مایکوباکتری‌ها (توبرکلوزیس)، ویروس‌ها، قارچ‌ها، لاروهای انگلی (تخم‌های حشرات، اووسیست‌های کوکسیدیا، اووسیست‌های کریبتوسپوریدیا و تخم‌های جرب، مایت یا شپشک طیور) به طور موثری اثر گذار می‌باشد. ترکیبات A و B اثر هم افزائی بر یکدیگر داشته و هر یک قدرت اثر دیگری را فزونی می‌بخشد. نسبت ۲:۱ (۲ قسمت A و یک قسمت B) از این محصول مخلوطی پر قدرت جهت ضد عفونی محل نگهداری حیوانات، تجهیزات و لوازم بوجود می‌آورد.

FL-des Allround فاقد آلدئیدها و کرزول‌ها است.

FL-des Allround را می‌توان مستقیماً در لانس‌های کف ساز مورد استفاده قرار داد. استفاده در حالت کف به صورت قابل توجهی تاثیر گذاری محصول را افزایش می‌دهد. همچنین این محصول را می‌توان متناوباً به صورت محلول پایه (آب بدون آهن + ترکیب A + ترکیب B) بوسیله مه پاش گرم، دستگاه اسپری کوله پشتی و یا مه پاش سرد مورد استفاده قرار داد. فیلترهای مورد استفاده در دستگاه اسپری و مه پاش‌ها باید پس از هر بار مصرف تعویض گردند. سطوح ضد عفونی شده برای استفاده مجدد توسط حیوانات باید بطور کامل خشک شده باشند.

مقدار و نحوه مصرف:

قبل از شروع به کار (ضد عفونی) محلولی به رقت ۲:۱ از ترکیبات B + A آماده کنید. (۲ حجم از ترکیب A را با یک حجم از ترکیب B مخلوط کنید). بر اساس آزمایش‌های صورت گرفته این مخلوط را می‌توان تا ۲۴ ساعت بدون هیچگونه تغییر در کیفیت مورد استفاده قرار داد. **نکته مهم:** ترکیبات A و B این محصول تنها زمانی تاثیر گذارند که با رقت ۲ به ۱ مخلوط شده باشند و هر کدام به تنهایی دارای قدرت اثر به مراتب کمتری می‌باشند.

دوزهای پیشنهادی برای پرورش دام و طیور

غلظت پایه و حداقل زمان تاثیر نسبت به درصد حجم و زمان تماس		این غلظت‌ها فقط در شرایطی موثرند که به ازای هر مترمربع ۴۰۰ میلی‌لیتر از مخلوط نهایی اسپری شود		انگل کشی		ویروس کشی		باکتری کشی	
نام	مواد موثره	اسپور کشی	باکتری کشی	توبرکلوز کشی	قارچ کشی	ویروس کشی	ویروس کشی محدود	تخم انگل‌ها	کوکسیدیا
1	3	4a	4b	5	6	7a	7b	8a	8b
Desintec FL-des Allround	او-هیدروکسی بی فنیل / اسید چرب / بوتکتیک + پراستیک اسید	۱% A + 0.5% B	0.5% A + 0.25% B	2% A + 1% B	1% A + 0.5% B	2% A + 1% B	1% A + 0.5% B	2% A + 1% B	3% A + 1.5% B
مجموع ۲ ترکیب A + B		تیم ساعت	تیم ساعت	تیم ساعت و یا 1% A + 0.5% B ۲ ساعت	تیم ساعت و یا 1% A + 0.5% B ۲ ساعت	تیم ساعت و یا 1% A + 0.5% B ۲ ساعت	تیم ساعت و یا 0.5% A + 0.25% B ۱ ساعت	تیم ساعت	تیم ساعت

سطح محوطه به متر مربع $1/7 X 0/4 X =$ مقدار محلول ضد عفونی کننده مورد نیاز به لیتر $(1/7) =$ عامل ثابت برای دیوارها، فنس‌های جداکننده و لوازم و تجهیزات (سالن)

مثالی از عملکرد محلول پایه برای ضد عفونی به منظور مبارزه با باکتری‌ها و تخم انگل‌ها (ستون 8a): ابتدا آب مورد نیاز را تهیه کنید، سپس

عمر قفسه ای:

ترکیبات A و B عمر قفسه ای ۱۲ ماهه برای بسته بندی های باز نشده دارند و در صورت باز شدن باید نهایتاً در عرض ۶ ماه مورد استفاده قرار گیرند. بر اساس یافته های در دسترس مخلوط این دو ترکیب را می توان تا ۲۴ ساعت بدون از دست رفتن کیفیت آن مورد استفاده قرار داد. محلول پایه (آب + مخلوط دو ترکیب) را می بایست نهایتاً در عرض ۲ ساعت مورد استفاده قرار داد.

از بین بردن:

مقادیر کم این ترکیب با میزان زیادی از آب خنثی شده و از بین می روند. اما مقادیر زیاد را باید با توجه به قوانین و دستورالعمل های منطقه ای توسط شرکت آب و فاضلاب مورد تأیید از بین برد. برای این که افراد و محیط زیست از خطر در معرض بودن با این مواد در امان بمانند، برگه اطلاعات ایمنی محصول برای هر یک از ترکیبات A و B، پرمیکس هر دو محصول و محلول پایه را مطالعه نمائید.

بسته بندی:

ترکیب A: ۱۰ لیتر (۱۰/۵ کیلوگرم با گالن)
ترکیب B: ۵ لیتر (۶ کیلوگرم با گالن)
فقط برای مصرف دامپزشکی

دستکش، ماسک و عینک استفاده کنید. در صورت وقوع حادثه به سرعت با پزشک مشورت نمایید. برای جلوگیری از آلودگی محیط زیست از بسته بندی های مناسب استفاده کنید. محصول و بسته بندی آن باید در زباله های خطرناک برای محیط زیست دفع شود. از رها کردن محصول در طبیعت خودداری کنید.

ذرات مه، اسپری و بخارات را تنفس نکنید. پوشیدن عینک، دستکش و ماسک ضروری است. بعد از حمل و نقل پوست را به طور کامل شستشو دهید. فقط در محیط روباز و یا محیط های مسقف دارای تهویه مناسب استفاده شود.

در صورت تماس محلول با چشم محل را فوراً با آب پاکیزه و به دفعات شستشو دهید.

در صورت تماس محلول با پوست و یا مو سریعاً تمامی البسه آلوده شده را درآورده پوست و موی خود را با دوش آب شستشو دهید. در صورت تنفس، فرد را در معرض هوای تازه قرار داده و اجازه دهید آزادانه تنفس کند. در صورتی که احساس ناراحتی می کنید با یک دکتر و یا مرکز مسمومیت تماس بگیرید. لباس های آلوده شده را قبل از استفاده مجدد شستشو دهید. در صورت بلع دهان را آبکشی کنید. به هیچ وجه استفراغ نکنید.

گالن ها را در کنار هم به فاصله نزدیک نگهداری کنید.

از گرما، سطوح داغ، شعله آتش و هر گونه منبع احتراق دور نگهداشته شود. هنگام استفاده سیگار نکشید. ذرات مه، اسپری و بخارات آنرا تنفس نکنید. از البسه دور نگهداشته شوند. پوشیدن عینک، دستکش و ماسک ضروری است. در صورت تماس محلول با چشم، آنرا فوراً با آب پاکیزه و به دفعات شستشو دهید. در صورت امکان اگر از لنزهای طبی استفاده می کنید، آنها را از چشم خارج نموده و مجدداً آبکشی نمائید. دور از نور خورشید نگهداری شود. در محلی با تهویه مناسب نگهداری شود. گالن ها را در کنار هم به فاصله نزدیک نگهداری کنید.

۲- ایمنی جهت محلول پایه از ترکیبات A و B با آب بدون آهن:

موارد احتیاط:

محلول پایه (محلولی که از ترکیب محصول A و B همراه با آب به دست آمده است) فاقد هرگونه مواد خطرناک در رده بندی کیفی مواد خطرناک می باشد. تنها اقدام احتیاطی کلی دقت در حین حمل مواد شیمیایی می باشد.

اقدامات کمک های اولیه:

از تنفس ضدعفونی مه پاش شده خودداری کنید. اگر محصول با پوست تماس حاصل نمود آن را آبکشی کنید. لباس هایی که در حین ضدعفونی از آنها استفاده نموده اید را شستشو دهید. در صورت تماس با چشم ها، آنها را با آب شستشو داده و با چشم پزشک مشورت کنید. در صورت بلع، دهان را با آب شستشو داده، آب نوشیده و از استفراغ خودداری نموده و با پزشک مشورت کنید.

بعد از ضدعفونی سالن را ترک کنید. بعد از ضدعفونی سطوح و حصول اطمینان از باقی ماندن محصول به مدت لازم، برای مدت ۱۲-۱۰ ساعت از تهویه مناسب استفاده کنید. بعد از ضدعفونی اجازه دهید سالن جهت استفاده مجدد کاملاً خشک شود.

شرایط نگهداری:

دور از دسترس کودکان و افراد نا آگاه قرار داده شود. در ظروف کاملاً در بسته نگهداری شود. هرگز گالن های محصول مصرف شده را مجدداً با سایر محصولات پر نکنید. در محل خشک، خنک، تاریک و در دمای ۰-۲۵ درجه سلسیوس حمل و نگهداری شود.



هشدار!