

BIGUANID FLache N

محلول ضد عفونی کننده و تمیز کننده سطوح



- ✓ توپر کلوساید و مؤثر علیه نورو ویروس
- ✓ عاری از آلدئید و با خاصیت پاک کنندگی خوب
- ✓ عاری از فنول
- ✓ معطر

ویژگی فرآورده:

محلول ضد عفونی کننده سطوح BIGUANID FLache N، برای ضد عفونی و آلودگی زدایی تجهیزات پزشکی نظیر ماسک های اکسیژن و انواع سطوح بکار می رود. فرمولاسیون این محلول بر پایه ترکیبات چهارتایی آمونیوم و بیگوانیدهای اصلاح شده می باشد. این محصول حاوی بازدارنده های خوردگی می باشد. بیگوانید پرفکت علاوه بر محیط های بیمارستانی، جهت ضد عفونی انواع سطوح در مکان های عمومی نظیر: هتل ها، سالن های ورزشی، آشپزخانه ها و... مناسب است.

مزایا:

- عاری ترکیبات آلدئید و فنول
- حاوی مواد ضد خوردگی و زنگ زدگی

کاربرد:

محلول فاقد آلدئید BIGUANID FLache N مطابق با قانون تجهیزات پزشکی اروپا (MPG) بوده و برای ضد عفونی تجهیزات پزشکی مانند ماسک های تنفسی، انکوباتور و ضد عفونی و آلودگی زدایی انواع سطوح (حمام، سطوح PVC، کف، دیوارها، میز و صندلی) بکار می رود. دارای تاییدیه: DVG اروپا برای ضد عفونی محیط آشپزخانه های صنعتی نیز می باشد.

ویژگی های ضد میکروبی فرآورده :

- باکتری کش (شامل استافیلوکوک اورئوس مقاوم به متی سیلین / MRSA)
- توپر کلوساید
- قارچ و مخمرکش (از جمله کاندیدا آلبیکنز)
- غیر فعال کننده ویروس ها: HBV/HIV /HCV/Vaccina/Rota/Noro/Papoval/ Polyma/Adeno/ Vaccinia- viruses

غلظت و زمان اثرگذاری:

زمان	غلظت(درصد)	گستره اثر
۵ دقیقه	۱	باکتری کش (MRSA) و قارچ کش(کاندیدا آلبیکنز) بر اساس VAH/DGHM
۱۵ دقیقه	۰/۷۵	
۱ ساعت	۰/۵	
۱ ساعت	۰/۵	باکتری توپرکلوزیس (M.terrae)
۱۵ دقیقه	۰/۵	غیر فعال کننده تمام ویروس های پوشش دار بر طبق RKI HBV/HIV/HCV/BVDV/Vaccina/Influenza
۱ ساعت	۱	نورو ویروس
۱۵ دقیقه	۰/۲۵	روتا ویروس
۱ ساعت	۱	پولیما ویروس
۴ ساعت	۲	آدنو ویروس
۵ دقیقه	۰/۵	واکسینا ویروس

مواد مؤثر :

هر ۱۰۰ گرم BIGUANID FLache N شامل:

۱۶ گرم ترکیبات چهارتایی آمونیوم، بنزیل C12-16 آلکیل دی متیل کلراید، ۱۵-۳۰ درصد سورفکتانت های غیر یونی، ۵-۱۵ درصد سورفکتانت های آمفوتریک. همه سورفکتانت ها زیست تجزیه پذیر می باشند.

ویژگی های فیزیکی و شیمیایی:

محلول سبز آبی، معطر	حالت فیزیکی
1 g/cm ³	وزن مخصوص
۸-۹	pH

روش استفاده:

- 1 - این محلول به صورت ۱٪ مصرف می شود. در سطل مورد نظر ۱۰ میلی لیتر بیگوانید فلاش ان را با ۹۹۰ میلی لیتر آب مخلوط نمایید.
- 2 - سطل دیگر را فقط از آب پر کنید.
- 3 - تی مورد نظر را در داخل سطل حاوی محلول ضد عفونی کننده قرار دهید تا کاملاً به محلول آغشته شود.

- 4 - آب تی را بگیرید تا برای مصرف آماده شود سپس شروع به تی کشیدن روی سطح کنید (تی کشیدن باید بصورت ۸ یا حرف S انگلیسی انجام شود تا تی موقع برگشت از روی قسمت های تی کشیده شده عبور نکند) تی را در ظرف حاوی آب قرار دهید تا کاملاً شسته شود سپس آب تی را گرفته و مراحل ضد عفونی را دوباره تکرار نمایید.
- 5 - زمان اثرگذاری محلول ۱٪، ۵ دقیقه است.

تاییدیه ها و گواهینامه ها:

- DGHM / VAH List
- وزارت بهداشت ایران
- قانون تجهیزات پزشکی اروپا (MPG)
- DVG List (جامعه دامپزشکی آلمان) مواد ضد عفونی کننده جهت محیط مواد غذایی/آشپزخانه های صنعتی
- BAuA (انستیتو امنیت شغلی و طب کار) به شماره: N - 23377 و N - 34780.
- مطابق با رهنمود اتحادیه اروپا EC/۹۳/۴۲ برای دستگاه های پزشکی.