

## DESOMED RAPID AF TUCHER

### دستمال مرطوب ضد عفونی کننده ابزار پزشکی و سطوح کوچک

#### ویژگی فرآورده:

دستمال مرطوب دزومد رپید ای اف تاچر، برای ضد عفونی ابزار پزشکی و سطوح کوچک بکار می رود.

#### مزایا:

- این محصول، یک ضد عفونی کننده آماده مصرف و سریع الاثر است.
- عاری از ترکیبات آلدئیدی و فنولی می باشد.
- دزومد رپید ای اف تاچر با پوست سازگار است و فاقد خاصیت رنگبری است.
- مقاوم در برابر پاره شدن.
- تهیه شده از مواد مصنوعی بافته نشده.

#### ترکیبات:

این دستمال آغشته به محلول حاوی اتانول و دی دسیل دی متیل آمونیوم کلراید می باشد.

#### غلظت و زمان اثر گذاری:

زمان	گستره اثر
1 دقیقه	از بین برنده باکتری ها (MRSA) و مخمر سایید( بر اساس ( DGHM /VAH )
1 دقیقه	باکتری توپر کلوزیس
30 ثانیه	غیر فعال کننده تمام ویروس های پوشش دار(بر اساس ( RKI ) HBV/HIV/HCV/BVDV/Vaccina /ویروس آنفولانزا
1 دقیقه	روتا ویروس / آدنو ویروس
5 دقیقه	نورو ویروس

#### ویژگی فیزیکی و شیمیایی:

0/58 g/cm <sup>3</sup>	وزن مخصوص
6-8	pH

#### مکانیسم اثر دی دسیل دی متیل آمونیوم کلراید:

جدیدترین ترکیب از خانواده آمونیوم چهارتایی است و به علت فقدان حلقه بنزنی نسبت به سایر ترکیبات این گروه پایدارتر می باشد که باعث رسوب دادن سیتوپلاسم با تأثیر بر دیواره سلولی و همچنین اختلال در فعل و انفعالات بین مولکولی و تفکیک لایه های چربی می شوند.

#### مکانیسم اثر اتانول:

وجود اتانول در این محصول باعث افزایش قدرت ضد عفونی کنندگی و هم چنین تنظیم سرعت تبخیر و زمان اثر گذاری می شود.

#### ویژگی های ضد میکروبی فرآورده:

بر قارچ ها، باکتری ها (MRSA.TB)، ویروس ها (HBV, HIV, HCV, Rota Virus, Adeno Virus) مؤثر است.

#### کاربرد:

ضد عفونی سطوح کوچک جهت ضد عفونی ابزار و وسایلی که به روش غوطه وری و یا بوسیله اسپری قابل ضد عفونی کردن نیستند، مناسب است.

#### روش استفاده:

دستمال مرطوب دزومد رپید ای اف تاچر را به آرامی بر روی سطوح و یا ابزار مورد نظر بکشید. حداکثر زمان برای ضد عفونی کردن، ۲ دقیقه می باشد.

#### تاییدیه ها و گواهینامه ها:

- مورد تأیید DGHM .
- دارای گواهینامه CE 0482.
- تایید شده توسط اداره ملزومات دارویی معاونت غذا و دارو وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی