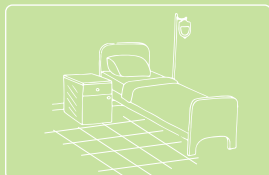




سپتونیت

محلول ضد عفونی کننده غلیظ مخصوص سطوح پزشکی



هایسپت سپتونیت یک پاک کننده و ضد عفونی کننده غلیظ بر پایه آلکیل آمین همراه با سورفکتانت های قوی است که عملکرد پاک کنندگی خوبی را ایجاد می کنند. بعلاوه، هایسپت سپتونیت سازگاری خوبی را با اغلب مواد مورد استفاده در مراکز درمانی دارد. این محصول برای تمیز کردن و ضد عفونی کردن روتین سطوح سخت توصیه می شود.

مزایای مصرف

- اثر بخشی آنتی میکروبیال وسیع الطیف
- عملکرد پاک کنندگی عالی
- بدون بقایای چسبنده
- فاقد فنول، آکدهید و کلر

مشخصات محصول



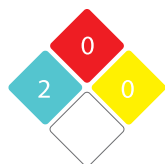
رنگ / شکل	محلول شفاف بی رنگ تا زرد کم رنگ
pH	۱۰ - ۷
بو	بوی مشخصه
طول عمر قفسه ای	۲۴ ماه
انحلال پذیری (در آب)	کاملاً محلول



THIS IS A HISEPT PRODUCT, WITH
**HIGH-LEVEL
SAFETY &
PROTECTION**

بسته بندی

۳ عدد در هر کارتن	حجم ۵ لیتری
۶ عدد در هر کارتن	حجم ۱ لیتری



Hazard Rating

Ready-to-use	NFPA
Health	2
Flammability	0
Reactivity	0



هشدار

- دور از دسترس کودکان و افراد ناآگاه قرار گیرد.
- بین ۵ تا ۳۵ درجه سانتی‌گراد و دور از تابش مستقیم آفتاب نگهداری شود.



Certifications

- >> ISO 9001: 2015
- >> ISO 13485: 2016
- >> GMP
- >> FSC



Middle East Office
Behban Pharmed Lotus Co.
Address: Unit 113, 12 Floor, Bldg. B, Kaveh
Complex, Azadi Ave., Tehran, Iran
Tel: (+9821) 66581294-5/66581269

info@hisept.com

World Locations: Düsseldorf, Kuala Lumpur, Istanbul, Tehran, Baghdad

ترکیبات

مقدار ترکیب (در هر ۱۰۰ گرم هایسپت سپتونیت)
• ۷/۵ گرم ان - (۳-آمینوپروپیل) - ان - دو دسیل پروپیل - ۱ و ۳-دی آمین

مواد جانبی

- الکل اتوکسیله
- عوامل تنظیم کننده pH
- آب دیونیزه

طیف اثر میکروبی

منطبق با استانداردهای اروپایی

اثر بخشی علیه باکتری

According to EN 1276 (contact time: 5 minutes use dilution: 2%)	Pseudomonas. aeruginosa/ ATCC 15442 Escherichia. coli/ ATCC 10536
According to EN 13727 (contact time: 5 minutes use dilution: 2%)	Staphylococcus. aureus/ ATCC 6538 Enterococcus. hirae/ ATCC 10541 Pseudomonas. aeruginosa/ ATCC 15442
According to EN 13697 (contact time: 5 minutes use dilution: 2%)	Staphylococcus. aureus/ ATCC 6538 Enterococcus. hirae/ ATCC 10541 Pseudomonas. aeruginosa/ ATCC 15442 Escherichia. coli/ ATCC 10536

اثر بخشی علیه مخمر

According to EN 13624 (contact time: 5 minutes use dilution: 2%)	Candida. albicans/ATCC 10231
According to EN 13697 (contact time: 5 minutes use dilution: 2%)	Candida. albicans/ATCC 10231

اثر بخشی علیه ویروس

According to EN 14476 (contact time: 5 minutes use dilution: 2%)	Herpes simplex virus (HSV-1)
--	------------------------------



روش مصرف

این محلول کنسانتره را باید پیش از مصرف با آب تا ۲٪ رقیق نمود. محلول رقیق شده را بر روی سطح مورد نظر به کار ببرید، حداقل ۵ دقیقه صبر کنید. سپس از زمین‌شوی برای ضدعفونی و تمیز کردن استفاده کنید. برای کسب اطلاعات بیشتر به دستورالعمل مصرف محصول مراجعه کنید.

سازگاری

هایسپت سپتونیت با انواع مواد از قبیل استیل ضد زنگ، مس، پلاستیک، رابر و سیلیکون سازگار است.