

CHEMIDES PULVER

Prípravok na čistenie a vyšší stupeň dezinfekcie zdravotníckych pomôcok



VŽDY POMÔŽEME

Chemides Pulver je čistiaci a dezinfekčný prostriedok na prípravu roztoku pre vyšší stupeň dezinfekcie a chemického-sterilizačného roztoku pre opakovane použiteľné zdravotnícke pomôcky, povrchy a inštrumenty (endoskopy, bronchoskopy, laparaskopy, intubačné trubice, anestetické pomôcky).

Chemides Pulver je hygroskopický prášok, ktorý sa kompletne rozpúšťa vo vode. Počas rozpúšťania sa uvoľňuje aktívny kyslík z prášku a spolu s aktivátorom formujú kyselinu peroctovú, ktorá má veľmi silné dezinfekčné vlastnosti. Prášok je environmentálne bezpečný, pretože sa rozkladá na vodu a kyslík.

OBLASŤ POUŽITIA

Chemides Pulver je vhodný dezinfekčný prípravok na všetky významné zdravotnícke pomôcky, ktoré sa používajú v nemocniciach a inštitúciách so zdravotnou starostlivosťou. Je vhodný na rôzne laboratórne sklenené pomôcky, zdravotnícke inštrumenty, zdravotnícke vybavenie a povrchy.

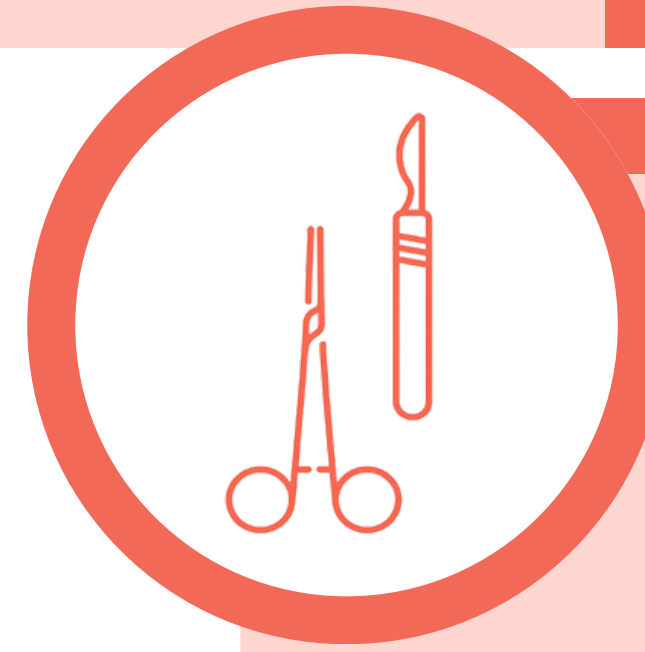
- Na dezinfekciu kontaminovaných materiálov pred likvidáciou, ako aj v oblastiach infekcií bakteriálnej alebo vírusovej etiológie, tuberkulózy, dermatofytózy.
- Pre vyšší stupeň dezinfekcie rigidných aj flexibilných endoskopov a lekárske nástroje k nim, ako aj iných produktov, ktoré podliehajú vyššiemu stupňu dezinfekcie.
- Pre sterilizáciu rigidných aj flexibilných endoskopov a lekárske nástroje k nim, ako aj iných produktov, ktoré podliehajú sterilizácii.

Výrobok nie je vhodný na použitie na medené, cínové, bronzové, mosadzné a hliníkové povrchy.

POUŽITIE

- Pracovný roztok pripravíme rozpustením prášku vo vlažnej vode. Na jeden liter pracovného roztoku pridajte 17,5 gramov prášku (jedna dávkovacia lyžica na jeden liter vody). Pridajte ďalších 17,5 gramov na každý liter vody.
- Roztok dôkladne miešajte 15 minút, pokiaľ sa prášok nerozpustí a roztok sa neaktivuje.
- Doba expozície je 15 minút.

Účinnosť	Skúšobná metóda	Kontaktný čas Koncentrácia	
		5 min	15 min
Baktericídny	EN13727, EN14561	1,5%	
Levurocídny	EN13624, EN14562	1,5%	
Fungicídny	EN13624, EN14562		1,75%
Mykobaktericídny	EN14348, EN14563		1,75%
Všetky obalené vírusy	EN14476	0,5%	
Norovírus	EN14476	0,5%	
Adenovírus	EN14476	0,5%	
Poliovírus	EN14476		1,75%
Clostridium difficile	EN13704		1,5%
Bacillus subtilis	EN13704		1,75%



Na čistenie a vyšší stupeň dezinfekcie zdravotníckych pomôcok a nástrojov – naneste roztok na povrch alebo ponorte predmety do roztoku, ponechajte na potrebný čas a v prípade potreby opláchnite sterilnou vodou. Roztok je potrebné vymeniť každých 8 hodín alebo po zmene vzhľadu, farby alebo priehľadnosti roztoku. Na kontrolu aktivity roztoku použite testovacie prúžky pre kyselinu peroctovú. Kritériom akceptovania je viac ako 1000 ppm kyseliny peroctovej po 8 hodinách.

Na dezinfekciu povrchov pripravte pracovný roztok. Na dezinfekciu povrchov pracovným roztokom používajte metódy mokrého utierania, striekania, máčania, namáčania alebo plnenia.

Pri používaní dezinfekčného prostriedku postupujte podľa pokynov výrobcu nástrojov.

UPOZORNENIA

Zdraviu škodlivé pri požití. Spôsobuje vážne poškodenie očí. Pri používaní výrobku nejezte, nepite ani nefajčite.

PO POŽITÍ: ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Obsah/nádobu zlikvidujte v súlade s aktuálnymi právnymi predpismi v oblasti spracovania odpadu.

Zdravotnícka pomôcka triedy IIb.
Kód ŠÚKL: P0959A



ZLOŽENIE:

100 g prášku Chemides Pulver obsahuje: peruhličitan sodný 41g; triacetyletylén diamín (aktivátor) 25g



BALENIE

1 kg
5 kg

KATALÓGOVÉ ČÍSLO

551030153
551030152

(Vrátane odmernej naberačky)