

ORBI-Sept desinfekce na povrchy PLUS 262560

Typ produktu

Podle MPG (zákon o zdravotnických prostředcích): Rychlá dezinfekce s obsahem alkoholu připravená k okamžitému použití pro profylaktickou dezinfekci zdravotnických výrobků rezistentních vůči alkoholu v oboru lékařství. Není určena k závěrečné (terminální) dezinfekci invazivních zdravotnických výrobků.
Podle nařízení o biocidních přípravcích: Rychlá dezinfekce s obsahem alkoholu připravená k okamžitému použití pro dezinfekci malých ploch rezistentních vůči alkoholu.

Použití

Dezinfekce na dezinfekci ploch stíráním nebo postřikem.

Aplikace

Při dezinfekci stíráním smočte vhodný ubrousek dezinfekčním roztokem a utřete plochu, respektive aplikujte roztok přímo na plochu a setřete. Při dezinfekci postřikem nastříkejte přípravek na dezinfikovanou plochu, nebo předmět a setřete. Důležité je dbát na to, aby dezinfikované plochy byly navlhčeny celé. Poté nechte působit po uvedené dobu působení. Určenou pouze k aplikaci na materiály odolné vůči alkoholu (není určeno např. na akrylové sklo). Dezinfekčním roztokem se smí nechat nasáknout pouze ubrousky od společnosti ORBIS Dental Handelsgesellschaft mbH, které jsou kompatibilní, respektive ubrousky s dobami působení v souladu s normou EN 16615.

Doby působení

Bakterie a Candida albicans (VAH bez mechaniky):

koncentrát 30 s (nízká zátěž) / koncentrát 1 min (vysoká zátěž)

Bakterie a Candida albicans podle EN 13624, EN 13727 (vysoká zátěž): koncentrát 30 s

Bakterie a Candida albicans podle EN 1276, EN 1650 (vysoká zátěž): koncentrát 1 min

Inaktivace TbB (bakterie tuberkulózy) podle DGHM, EN 14348:

koncentrát 30 s (nízká zátěž) / koncentrát 1 min (vysoká zátěž, EN 14348)

Obalené viry podle DVV / RK (např. HBV, HIV, HCV) se zátěží: koncentrát 30 s

Adenoviry (EN 14476): koncentrát 30 s (vysoká zátěž)

Noroviry (EN 14476): koncentrát 1 min (nízká zátěž)

Rotaviry (EN 14476): koncentrát 30 s (vysoká zátěž)

Omezeně virucidní PLUS: koncentrát 1 min

Vaccinia-, adeno- a noroviry v testování Carriertest podle DVV 2012: koncentrát 2 min (nízká zátěž)

Doby působení pro dezinfekční ubrousky:

Bakterie a Candida albicans podle EN 16615, EVAH (s mechanikou) při vysoké zátěži: konc. 1 min

Nařízení 648/2004/ES: Obsahuje aromatické látky

Bezpečnostní instrukce:

H318 Způsobuje vážné poškození očí.

H226 Hořlavá kapalina a páry

H336 Může způsobit ospalost a závratě

Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření.

Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv / ochranné brýle / obličejový štít.

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Pokud je to možné, vyjměte kontaktní čočky. Pokračujte ve vyplachování. Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc / ošetření.

Skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte obal těsně uzavřený. Obsah / obal zlikvidujte v souladu s místními / regionálními / národními / mezinárodními předpisy.

Vznětlivě! Nestříkejte do otevřeného ohně! Teplota vznícení podle DIN 51755: cca 25°C

Aplikace max. 50 ml na m². Celkové množství přípravku aplikovaného v místnosti nesmí překročit 100 ml na m² půdorysné plochy místnosti.

Nádoba musí být těsně uzavřená. Do sběrný surovin odevzdejte jen beze zbytku vyprázdněný obal. Zbytky náplně likvidujte podle EAK 07 06 99.



NEBEZPEČÍ



0124



PRISMAN GmbH
Otto-Hahn-Ring 6-18
64653 Lorsch