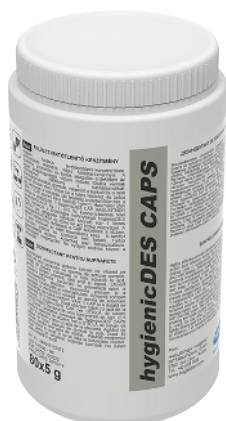




hygienicDES CAPS

Dezinfekčný práškový koncentrát



Názov produktu

hygienicDES CAPS

Oblasť produktu

Dezinfekcia

Popis produktu

Vysoko účinný dezinfekčný práškový koncentrát s úplným spektrom pôsobenia. Jednotlivé dávky vo fólii rozpustnej vo vode pre praktické, bezprašné a bezpečné dávkovanie s refill BOTTLE Hagleitner. Fólia sa rozpustí vo vode a neobsahuje žiadne mikroplasty. Neobsahuje aldehydy a fenoly, preto má slabú vôňu a pri použití je mimoriadne príjemný. Vďaka krátkemu času pôsobenia je pri úspornom dávkovaní optimálny na každodennú bežnú dezinfekciu plôch všetkého druhu.

Jednotka balenia

400 g Dóza (80 x 5 g)

Art.-č. 4460101433

Účinná látka

Kyselina peroctová (0,5%)

Hodnota pH

alkalický

Použitie | Oblasť použitia

Účinný proti baktériám, sporulujúcim baktériám, mikobaktériám, kvasinkám, plesňam a vírusom (vrátane vírusov prenášaných krvou, ako HBV, HCV, HIV, ako aj chrípkové vírusy a norovírusy). Výborne sa hodí na dezinfekciu pri vysokom organickom zaťažení a prípade vypuknutia, napr. norovírusov a rotavírusov (podľa normy EN 14476, 1 CAP/L, 5 min), C. difficile (podľa normy EN 13704, 1 CAP/L 20 min). Aplikačný roztok naneste rovnomerne na čistený povrch a udržiavajte ho vlhký počas doby pôsobenia. Po použití opláchnite vodou z vodovodu.

Zvláštne upozornenie: Nesiahajte vlhkými rukami do balenia!

Oblasť použitia podľa nariadenia o medicínskych pomôckach:

Čistenie a dezinfekcia povrchov neinvazívnych medicínskych pomôcok.

Oblasť použitia podľa nariadenia o biocídnych výrobkoch:

Povrchové dezinfekčné prostriedky s vynikajúcim čistiacim výkonom.





Dezinfekcia

hygienicDES CAPS [Medizinprodukt]

Dezinfekčný práškový koncentrát

Materiálová znášateľnosť

Znášanlivosť hotového aplikačného roztoku hygienicDES CAPS bol testovaný na nasledujúcich materiáloch: ABS (novodur), POM (Hostaform), PP (Moplen), PP (Novolen), plexisklo, PVC, ABS, PE-HD (Hostalen), PA, polysulfón, teflón, linoleové podlahy, podlahy z kaučuku, vinylové podlahy, oceľ (ušľachtaná oceľ). Pri použití na hliník a farebných kovoch najprv otestujte znášateľnosť materiálu na skrytom mieste. Použitie roztoku na polykarbonátových povrchoch sa neodporúča.

Dávkovanie

Pridajte potrebné množstvo produktu hygienicDES CAPS (podľa tabuľky dávkovania) do 1 litrovej refillBOTTLE, a túto naplňte studenou vodou z vodovodu. V dôsledku viacnásobného pretrepania fľaše sa CAP rozpustí vo vode a vytvorí sa účinná látka kyselina octová. Po 15 minútach môžete napustiť utierky safetyWIPES alebo mopy safetyMOP hotovým aplikačným roztokom. Utierky sú následne účinné a použiteľné po dobu 8 hodín.

Tabuľka účinnosti

Spektrum účinnosti:

Dezinfekcia plôch s mechanikou: baktericídny, levurocídny účinok	VAH/ÖGHMP EN 13624 EN 13727 EN 16615	1 CAP/L	5 min ^{*1}
Dezinfekcia plôch s mechanikou: fungicídna	EN 13624 EN 16615	2 CAP/L	60 min ^{*1}
Dezinfekcia plôch bez mechaniky: baktericídna, levurocídna	EN 13624 EN 13727 EN 17387	1 CAP/L	5 min ^{*1}
Dezinfekcia plôch bez mechaniky: fungicídna	EN 13624 EN 17387	4 CAP/L	60 min ^{*1}
Virucídny	EN 14476	2 CAP/L	30 min ^{*1}
Virucídny	EN 16777	1 CAP/L	5 min ^{*2}



hygienicDES CAPS [Medizinprodukt]

Dezinfekčný práškový koncentrát

Mykobaktericídny	EN 14348	4 CAP/L	30 min ^{*1}
Sporicídny	EN 17126	2 CAP/L	60 min ^{*2}
Sporicídny (C. difficile)	EN 17126	4 CAP/L	15 min ^{*1}
Sporicídny (C. difficile)	EN 17126	2 CAP/L	30 min ^{*2}
Sporicídny (C. difficile)	EN 17126	1 CAP/L	60 min ^{*2}
Sporicídna (C. difficile, Bacillus subtilis)	EN 13704	1 CAP/L	20 min ^{*3}
Adenovírus	EN 14476	1 CAP/L	5 min ^{*2}
Norovírus	EN 14476	1 CAP/L	5 min ^{*2}
Rotavírus	EN 14476	1 CAP/L	5 min ^{*2}
Polyomavírus SV40	EN 14476	2 CAP/L	5 min ^{*2}
Polyomavírus SV40	EN 14476	1 CAP/L	15 min ^{*2}
Poliovírus	EN 14476	2 CAP/L	30 min ^{*2}
Adenovírus	EN 16777	1 CAP/L	5 min ^{*2}
Norovírus	EN 16777	1 CAP/L	5 min ^{*2}

Všetky skúšky pri izbovej teplote.

^{*1} overené pri vyššom zaťažení medicínskej oblasti

^{*2} overené pri vysokom zaťažení

^{*3} overené pri nízkom zaťažení

Bezpečnostné upozornenie

Spôsobuje vážne poškodenie očí. Môže pôsobiť korozívne na kovy. Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. PRI KONTAKTE S OČAMI: Niekoľko minút s dostatočným množstvom vody vyplachovať. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Ďalej následne vyplachovať. Okamžite volajte NÁRODNÉ OXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.



Dezinfekcia

hygienicDES CAPS [Medizinprodukt]

Dezinfekčný práškový koncentrát

Skladovanie

Odporúčaná skladovacia teplota: 5-25 °C. Nádobu skladujte tesne uzavretú a v suchu. Udržiavajte mimo dosahu detí.

Odporúčanie produktu

Aby sa zabránilo tvorbe choroboplodných zárodkov v dezinfekčnom roztoku, odporúčame používať produkt hygienicDES CAPS v kombinácii s nasledujúcimi produktmi Hagleitner: safetyWIPES, safetyMOP, safetyBOX, safetyBOX SMALL. Utierky safetyWIPES pred prvým použitím bezpodmienečne vyperte!

BAuA Reg.-Nr.

N-79314

Predajná jednotka

Kus

Europaleta

288 kusov

Rev. No. 06 / 04.07.2024