

Kiehl-Desisan Koncentrát

Tekutý sanitárny dezinfekčný a čistiaci prostriedok

Vlastnosti

Aldehydy a kyseliny neobsahujúci čistiaci a dezinfekčný prostriedok, ktorý sa môže použiť na všetky povrchy sanitárnych miestností. Rozpúšťa vápenné a mydlové usadeniny, ako aj olejové, masťné nečistoty. Pri použití má čerstvú vôňu. Roztok prípravku Kiehl-Desisan vytvára na vyčistenom povrchu ošetrojúci film, ktorý odpuďuje vodu a nečistoty, čo zabraňuje ďalšiemu znečisteniu mydlovými zbytkami a vápennou vrstvou. Kiehl-Desisan Koncentrát zodpovedá požiadavkám výrobcov armatúr. Je testovaný podľa smerníc VAH, u 6 % roztoku je doba pôsobenia 15 minút. Roztok prípravku Kiehl-Desisan sa pripravuje pomocou flakónu koncentrátu resp. Kiehl-DosiExpressu alebo dávkovacieho systému Kiehl. Kontrolovaný podľa EN 1040, EN 1275, EN 1276 a EN 1650. Testovaný prostredníctvom RK.

Zloženie

Účinné látky v 100 ml koncentrátu:

4,0 g didecyldimethylammoniumchlorid

6,0 g N-(3-aminoprofil)-dodecylpropan-1,3-diamin

ďalšie účinné látky podľa 648/2004/EK:

neionické tenzidy 5-15%, rozpúšťadlo na vodnej báze, ošetrojúca substancia, vonné látky a farbivá (Benzilsalicylate, Linalool, Limonene, Lyrál).

pH-hodnota (koncentrátu): 10,0

pH-hodnota (roztoku priprav. na použitie): 9,5

Oblasť použitia

Môže sa použiť na všetky sanitárne povrchy a predmety odolné voči vode, ako sú napr.: armatúry, umývadlá, vane, vane sprchovacích kútov, WC misa spolu s príklopom, prepážka s rámom, zrkadlá, obkladačky atď. zo smaltu, keramiky, skla, hliníka, mosadze, chrómu, ušľachtilých kovov, plastu a laku.

Povrchy s obsahom vápenca ako je napr. mramor môžu pri použití tohto prípravku nadobudnúť matný lesk.

Použitie

1 dávka (dávkovacia hlavica) = 30 ml

Príprava roztoku na použitie

- 500 ml postrekovací flakón naplníme studenou vodou po označení, potom pridáme 1 dávku koncentrátu z dávkovacieho flakónu alebo z DosiExpressu.
- 500 ml postrekovací flakón naplníme pomocou dávkovacieho systému Kiehl.

Dezinfekčné čistenie povrchov penotvornou metódou

Z čistiacieho roztoku vytvoríme penu a vlhkou utierkou alebo špongiou poutierame povrch. V prípade dezinfekčného čistenia je potrebné celý povrch navlhčiť (napr. 30 ml/m²). Použité nástroje je potrebné dôkladne vyčistiť čistou vodou.

Dezinfekcia povrchov v nemocniciach a iných zariadeniach (testované prostredníctvom DGHM):

Čistenie povrchov	Vysoké organické zafaženie	Dávkovanie/doba pôsobenia v prípade dezinfekcie povrchov	Dávkovanie/doba pôsobenia účinná aj proti vírusom (vrátane: HBV, HCV, HIV a rotačných vírusov)
áno	áno	6 % / 15 Min.	6 % / 5 Min.



Sanitárne čistenie

Spotreba / m²

Dezinfekčné čistenie povrchov penotvornou metódou: 30 ml roztoku

Čistenie povrchov: 5 ml roztoku pripraveného na použitie

Používajte výhradne v súlade s návodom na použitie a informačným materiálom výrobu.



- R 38 Dráždí pokožku.
- R 41 Riziko vážneho poškodenia očí.
- S 24/25 Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami.
- S 26 V prípade kontaktu s očami je potrebné ihneď ich vymyť s veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc.
- S 37/39 Noste vhodné rukavice a ochranné prostriedky na oči a tvár.

Podľa zákona č. 1999/44/EK Art. 1 nie je povolené použitie tohto prípravku v domácnostiach!

je dráždivý

Balenie

Kombinovaný set 3/1 dávkovací flakón a 1/500 ml postrekovací flakón (prázdny) v kartóne Č. tovaru: j 40 17 09

3/2 litrový flakón v kartóne

Č. tovaru: j 40 17 08

6/500 ml postrekovací flakón (prázdny) v kartóne

Č. tovaru: z 01 23 71

Kiehl-DosiExpress 30 ml

Č. tovaru: z 12 15 13

Kiehl dávkovací systém

Č. tovaru: z 12 20 02

