

Kiehl-AciDés-plus

Folyékony fertőtlenítő tisztítószer szaniter-és uszodai területre

Tulajdonságok

Friss illatú, savas fertőtlenítő tisztítószer minden saválló anyagra, felületre. Kiehl-AciDés-plus eltávolítja a vízkő és mész-szappan lerakódásokat. Amennyiben savra érzékeny felületen alkalmazzuk, akkor maradandó sérülések keletkezhetnek a felületen. A gyorsan ható fertőtlenítő tisztítószer már alacsony hígításban is kiváló tisztítási eredményt ér el. Hatásos baktériumok-, élesztő-, bõrgomba és szemölcs vírus ellen. VAH és RK listázva.

Felhasználási terület

Felhasználható minden sav-és vízálló felületen és használati tárgyon uszodákban, szaniter-és vizes helyiségekben, mint pl.: kerámia fali- és padlócsempén. A határos nem saválló felületeket védeni kell. Nem alkalmas krómozott vagy nem krómozott réz felületekre, zománczott felületekre, savra érzékeny műanyagtárgyakra, eloxált felületekre és savérzékeny természetes- és műköre.

Felhasználás

Az első alkalmazás előtt a szert tesztelni kell egy kevésbé szembetűnő részen. A fertőtlenítő tisztításnál a teljes benedvesítésre (pl. 10 ml/m²) figyelni és a nagyobb szennyeződések elõtte el kell távolítani a felületrõl.

Vizes felmosás / fertõtlenítõ tisztítás:

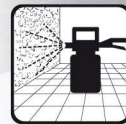
Adagolás a termékleírásban található táblázat alapján.

Gépi vizes tisztítás / fertõtlenítõ tisztítás:

200 ml–400 ml 10 L hideg vízhez.

Habos tisztítás / fertõtlenítõ tisztítás:

A terméket 1:1-ben hideg vízzel hígítva a tartályba tölteni. Szórófej beállításnál 10%-os hígítást választani. A felületet behabosítani, kb. 10 perc hatásidõ után tiszta vízzel leõblíteni.



**Szaniter
tisztítás**

Anyagszükséglet / m²

Vizes felmosás: 0,8–1,5 ml

Gépi vizes tisztítás: 2 ml

Habos tisztítás: 25 ml

Kiszerezés

200 literes hordó
10 literes kanna

Cikkszám: j 40 22 72

Cikkszám: j 40 22 10



Kiehl-AciDés-plus

Folyékony fertőtlenítő tisztítószer szaniter-és uszodai területre

Vizsgálati kritérium	Koncentráció	Hatásidő	Hatásspektrum
VAH/DGHM 9.1 (baktericid, levurocid, alacsony terheléssel)	1 % (100 ml 10 L vízhez)	5 perc	Staphylococcus aureus inkl. MRSA, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Proteus mirabilis, Candida albicans
EN 1040 (baktericid), EN 1276 (baktericid, alacsony terheléssel)	1 % (100 ml 10 L vízhez)	5 perc	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus inkl. MRSA, Escherichia coli, Enterococcus hirae
EN 1275 (levurocid), EN 1650 (levurocid, alacsony terheléssel)	0,25 % (25 ml 10 L vízhez)	5 perc	Candida albicans
EN 13697 (baktericid, levurocid, magas terheléssel)	2 % (200 ml 10 L vízhez)	15 perc	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus inkl. MRSA, Escherichia coli, Enterococcus hirae, Candida albicans
	1 % (100 ml 10 L vízhez)	30 perc	
VAH/DGHM 14.1 (baktericid, levurocid, alacsony terheléssel)	2 % (200 ml 10 L vízhez)	15 perc	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus inkl. MRSA, Enterococcus hirae, Proteus mirabilis, Candida albicans
	1,5 % (150 ml 10 L vízhez)	30 perc	
	1 % (100 ml 10 L vízhez)	60 perc	
VAH/DGHM 14.1 (Börgomba, alacsony terheléssel)	4 % (400 ml 10 L vízhez)	60 perc	Trichophyton mentagrophytes
DVV/RKI-Leitlinie (Szemölcsvírus, terhelés nélkül)	1 % (100 ml 10 L vízhez)	15 perc	Polyomavirus

A szakszerűtlen alkalmazásért és az abból keletkező károkért felelősséget nem vállalunk.

Összetevők (a 648/2004/EK alapján)

100 g-ban tartalmaz: 7 g Didecyldimethylammoniumchlorid.

További anyagok: nem ionos tenzidek < 5 %, szerves és szervetlen savak, vízbázisú oldószerek, korróziógátló anyagok, színezőanyagok, illatanyagok (Coumarin).

pH-érték (koncentrátumban): kb. 0,5 pH-érték (felh. kész oldatban): kb. 2

Veszély, koncentrátumban;

H 314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz. P 262 Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet.

P 281 Az előírt egyéni védőfelszerelés használata kötelező. P 305/351/338 SZEMBE KERÜLÉS

esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. P 308/313 Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.

Tartalmaz: Phosphoric Acid (INCI).

Az 1999/44/EK törvény 1.cikke szerint háztartási felhasználása nem engedélyezett!

Fertőtlenítőszereket biztonságosan használjuk. Felhasználás előtt a jelölést és a termékleírást vegyük figyelembe.