

S&M Desinfektions-Reiniger AF

(dezinfekční čistič ploch a povrchů)



Bezaldehydový

odstraňuje špínu,
vodní kámen a
minerální usazeniny

**Používá se koncentrát
nebo 2%-ní prac.roztok.
Na úporné usazeniny
doporučujeme použít
koncentrát a následně
opláchnout vodou**

Krátká expozční doba (1 Min. - konc.) Výborná čisticí schopnost

Mikrobiolog.účinnost	1 min.	15min.	30min.	4 hod.
Dezinfekce ploch a povrchů ve zdravotnictví			3% 30ml/l	2% 20ml/l
Omezeně virucidní vč.HBV,HIV,HCV		2% 20ml/l		
Krátkodobá dezinf. van,WC,...	konc.			

Balení

1-láhev	10 x 1 l	Obj.kód.	118106
5-l. kanistr	1 x 5 l	Obj.kód.	118105

Typ

Kyselý tekutý koncentrát, připraveno k použití - pro dezinfekci a čištění sanitární oblasti na bázi kyseliny citronové, fosforečné a anionických a neionogenních tenzidů

Oblast použití

Dezinfekce a čištění ploch a inventáře - např.sociálních zařízení, podlah, stěn obložených dlaždicemi,WC, sprchy, výlevky, koupací vany a bazény v oblastech fyzikální terapie

Určeno pro kyselinám odolné povrchy - dlaždice, obklady, smalty...

Mikrobiologická účinnost

S&M® Dezinfekční čistič je účinný proti:
bakteriím houbám lipofilním virům

Charakteristika

Složení:
100 g obsahuje: 9,1 g kys.citronové,
9,75 g kys.ortofosforečné
§ VO (EG) Nr. 648/2004:
5 - 15 % anionických tenzidů, < 5 % neionogenních tenzidů

Chemicko-fyzikální údaje

Koncentrát
Čirá, zelená tekutina
pH: cca. 0,8
Hustota: c ca. 1,11
Viskozita: pod 15 sek
(Auslaufzeit nach DIN 53 211)

2 % ní pracovní roztok
Čirá,zelená tekutina
pH v pitné vodě c ca. 2,1

Upozornění(platí pro koncentrát):

Xi dráždivý
R 36/ 38 dráždí oči a pokožku
S 26 při zanešení do očí ihned vypláchnout velkým množ.
vody a konzultovat s lékařem
Při práci používejte ochranné rukavice, například butylkaučukové.