

Suma Chlorsan

Čistiaci a dezinfekčný prostriedok

Popis

Suma Chlorsan D10.4 je koncentrovaný čistiaci a dezinfekčný prostriedok na všetky umývateľné povrchy v kuchyniach a prípravovniach potravín.

Kľúčové vlastnosti

Suma Chlorsan D10.4 je koncentrovaný kvapalný prostriedok, ktorý súčasne čistí a dezinfikuje povrchy. Kombináciou aktívneho chlóru a polymérnych látok sa dosiahne vysoká účinnosť voči baktériám, kvasinkám aj plesniam, nezávisle od tvrdosti vody.

Povrchovo aktívne látky a alkalické zložky zaisťujú výbornú myciu účinnosť.

Výhody

1. Môže sa použiť na jednokrokové čistenie a dezinfekciu
2. Účinne odstraňuje škvrny a masť
3. Účinkuje voči baktériám, kvasinkám aj plesniam
4. Možno použiť do mäkkej aj tvrdej vody

Návod na použitie

Na kontrolované požadované riedenie možno použiť Diversey QFM systém.

Čistenie a dezinfekcia:

1. Pripravte sanitálny roztok; 5 – 40 ml/ 1 L vlažné vody
2. Odstráňte silné znečistenie
3. Naneste sanitálny roztok tkaninou, kefou, mopom alebo nízkotlakovým rozprašovacím zariadením
4. Nechajte pôsobiť minimálne 5 minút (na zaistenie účinnosti voči plesniam nechajte pôsobiť minimálne 15 minút)
5. Povrchy, ktoré prichádzajú do priameho styku s potravinami dôkladne opláchnite čistou vodou a nechajte uschnúť

Silno znečistené povrchy vopred umyte alebo použite vyššiu koncentráciu.

Vzhľadom na prirodzený úbytok aktívneho chlóru časom sa odporúča na dezinfekciu použiť roztok s minimálnou koncentráciou 10 ml /L.

Technické údaje

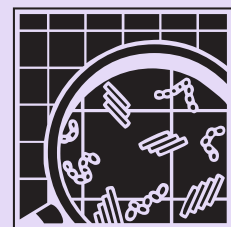
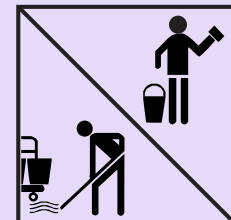
| | |
|-----------------------|---------------------|
| Vzhľad | číra žltá kvapalina |
| pH (1% roztok) | 10,8 – 11,8 |
| Merná hmotnosť (20°C) | 1,11 |

Vyššie uvedené hodnoty sú typické pre bežnú výrobu ale nemožno ich považovať za špecifikáciu.

Bezpečná manipulácia a skladovanie

Skladujte v pôvodných uzavretých obaloch mimo extrémnych teplôt. Ďalšie údaje sú uvedené v Karte bezpečnostných údajov. Karty bezpečnostných údajov sú k dispozícii na stránkach <http://msds.diverse.com/>

D10.4



Suma Chlorsan D10.4

Zvyšky prípravku zneškodnite bezpečným spôsobom, konzultuje s firmou zaoberajúcou sa likvidáciou odpadov. Obaly sú vyrobené z materiálu vhodného na energetické zhodnotenie. Dodržujte platné právne predpisy o odpadoch a obaloch.

Obaly nepoužívajte opakovane!

Používajte biocídne prípravky bezpečne!

Kompatibilita prostriedku

Pri dodržaní návodu na použitie možno **Suma Chlorsan D 10.4** použiť na väčšinu umývateľných povrchov s výnimkou hliníka a galvanizovaných kovov.

Mikrobiologické údaje

Podľa EN 1276 vykazuje prostriedok **Suma Chlorsan D10.4** baktericídnu účinnosť po 5 minútach pri 20°C v špinavých podmienkach v koncentrácii 0,5% (objemová) v štandardne tvrdej vode.

Podľa EN 13697 vykazuje prostriedok **Suma Chlorsan D10.4** baktericídnu účinnosť po 5 minútach pri 22-23°C v špinavých podmienkach v koncentrácii 2% (objemová) v štandardne tvrdej vode.

Podľa EN 1650 vykazuje prostriedok **Suma Chlorsan D10.4** fungicídnu účinnosť po 15 minútach pri teplote 20°C pre referenčný kmeň *Aspergillus niger* v čistých podmienkach v koncentrácii 3% (objemová) a v špinavých podmienkach v koncentrácii 4% (objemová) v štandardne tvrdej vode.

Podľa EN 1650 vykazuje prostriedok **Suma Chlorsan D10.4** fungicídnu účinnosť po 15 minútach pri teplote 20°C pre referenčný kmeň *Candida albicans* v čistých podmienkach v koncentrácii 0,1% (objemová) a v špinavých podmienkach v koncentrácii 3% (objemová) v štandardne tvrdej vode.

Registračné číslo biocídneho prípravku je **Bio/254/D/03/15/CCHLP**

Diversey

Slovensko, s.r.o.

Rybničná 40

831 06 Bratislava

Tel: +421 2 49 289 111

www.diverseysk