



Diversey™



suma®

San conc

D10.1 conc

Tisztító- és fertőtlenítőszer koncentrátum

Termékleírás

A Suma San D10.1 conc egy fertőtlenítő hatású koncentrált tisztítószer, amely alkalmas valamennyi élelmiszerrel érintkező felület tisztítására és fertőtlenítésére.

Legfontosabb tulajdonságok

Az élelmiszeripar, vendéglátóipar minden területén használható a berendezések felületének tisztítására és fertőtlenítésére, vagy kombinált hatású kézi mosogatáshoz. A termék alkalmas valamennyi élelmiszerrel érintkező felület tisztítására. A benne lévő biocid hatóanyagoknak köszönhetően a mikroorganizmusok széles skálája ellen hatékony - elpusztítja a baktériumokat és gombákat is, vízkeménységtől függetlenül. A kiváló tisztító hatást a készítményben lévő felületaktív anyagok biztosítják. A pontos adagoláshoz a Suma San conc D10.1-et a Diversey Divermite vagy Diverflow adagolójával kell használni.

Előnyök

- Kevesebb pazarlás, kevesebb tárolóhelyre van szükség, nagyon gazdaságos a magas koncentrátumú formulának köszönhetően.
- Egy lépésben használható tisztításra és fertőtlenítésre, ha utasítás szerint használják
- A zsíros és odaszáradt ételmaradványokat is eltünteti
- Hatékony a mikro-organizmusok széles skálája ellen, segít a higiéniai biztonság fejlesztésében.
- Vizes területeken is alkalmazható

Használati útmutató

A Suma San conc D10.1 conc rugalmas, környezetbarát 1.5L műanyag tasakban van, minden Diversey Divermite vagy Diverflow with Surelink adagolóhoz alkalmas.

Javasolt adagolás

1. Divermite adagolóval:

- adagoljunk a 750 ml-es szóróflakonba (1 adag (4 ml) 750 ml vízhez).

2. Diverflow with Surelink adagolóval:

- Flakon töltése: minimum low flow koncentrátum 0.5%

- Vödör és mosogató töltése: high flow minimum vödör koncentráció 0.5%

Szórófejes tisztítás és fertőtlenítés:

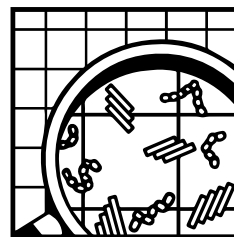
1. Törölje le a szennyeződés nagy részét

2. Fújjon a felületre

3. Legalább 5 percig hagyja rajta

4. Öblítse le az étellel érintkező felületet tiszta vízzel és hagyja megszáradni

5. Az oldat szóróflakonban hét napig aktív. Újratöltés előtt öblítse ki és szárítsa meg a flakont.



© A.I.S.E.

**Ez az adagolás csupán irányadó érték, ami a helyi körülmények függvényében változhat. Kérjük, kérje ki Diversey szaktanácsadója véleményét a pontos adagolást illetően.*



Diversey™



suma®

San conc

D10.1 conc

Általános tisztítás és fertőtlenítés:

1. Törölje le a szennyeződés nagy részét
2. Vigye fel törlőkendővel vagy kefével
3. Hagyja hatni 5 percig
4. Öblítse le az étellel érintkező felületet tiszta vízzel és hagyja megszáradni

A makacs szennyeződések ellen előtisztítás alkalmazható Suma San conc D10.1 conc. –cal.

Használat mosogatóban:

1. Mossa el az eszközöket kézi mosogatószerrel
2. Öblítse le vízzel
3. Áztassa 5 percig a mosogatóban Suma San-conc D10.1 conc oldatban.
4. Öblítse le csap alatt az eszközöket és hagyja megszáradni.

Technikai adatok

Megjelenés: tiszta, lila folyadék

pH érték (töményn): 11

pH (1% -os oldat 20 ° C-on): 10,8

Relatív sűrűség (20°C): 1,05

A fenti adatok átlagos gyártási értékek és nem tekinthetők specifikációnak.

Biztonságos kezelési- és tárolási információ

A termék kezelésére és megsemmisítésére vonatkozó részletes útmutatást a külön álló biztonsági adatlap tartalmazza: sds.diversey.com. Eredeti, zárt csomagolásban, napfénytől és szélsőséges hőmérsékleti körülményektől védett helyen tárolandó.

Termékkompatibilitás

Az ajánlott felhasználási feltételek mellett a Suma San conc D10.1 conc alkalmas arra, hogy a konyhákban gyakran előforduló anyagokra használják.

Mikrobiológiai adatok

A Suma San conc D10.1 koncentrációja az EN 1276-ot 0,5% -os hígítással kemény vízben és piszkos körülmények között (0,3% marha albumin) hígította 5 percen át.

A Suma San conc D10.1 összegyűjtött EN 1276-at 0,4% -os hígítással, kemény vízben és tiszta körülmények között, 1 perc érintkezési idő alatt.

A Suma San conc D10.1 összegyűjtött EN 16615-et 1% -os hígítással, 1 minúte érintkezési idővel és 0,5% -os hígítással, 5 perc érintkezési idővel, tiszta körülmények között.

A Suma San conc D10.1 összegyűjtött EN 16615-et 1% -os hígítással, 1 minúte érintkezési idővel és 0,5% -os hígítással, 15 perces érintkezési idővel, piszkos körülmények között (Staphylococcus aureus, Enterococcus vizsgálati törzsek) hiraes és Pseudomonas aeruginosa és egy élesztőtölő hatás Candida albicans ellen).

A Suma San conc D10.1 koncentrációja az EN13697-et 0,5% -os hígítással (baktericid) és 0,25% -os (élesztőtölő) hígítással piszkos körülmények között hígította, 5 perces érintkezési idő alatt.