



Suma Bac

Puhastus- ja desinfitseerimisvahend toiduga
kokkupuutuvatesse ruumidesse SmartDose pudelis

Kirjeldus

Suma Bac D10 on kontsentreeritud puhastus- ja desinfitseerimisvahend pindade puhastamiseks ja desinfitseerimiseks toiduainetega kokkupuutuvates ruumides.

Põhiomadused

Suma Bac D10 on kontsentreeritud vedel hastusvahend, mis üheaegselt puhastab ja desinfitseerib pinnad. Toode sobib kõikidele pindadele toiduainetega seotud ruumides. Tänu kvaternaarse ammoniumühendi, sekvestrandi ja puhversüsteemi kombinatsioonile toimib see toode väga tõhusalt paljude mikroorganismide vastu igasuguse karedusastmega vee puhul. Toote koostisse kuuluvad ka pindaktiivsed ained, mis muudavad selle sobivaks üheaegseks puhastamiseks ja desinfitseerimiseks.

Eelised

- Üks toode nii puhastab kui desinfitseerib
- Tungib läbi rasva ja kinnikuivanud toidumustuse
- Toimib tõhusalt paljude mikroorganismide vastu, aidates nii parandada hügieenitingimusi
- Tõhus igasuguse karedusastmega vee puhul
- Mugav ja kontrollitud doseering läbi SmartDose süsteemi
- Üks osa 2 tootelisest pakkumisest SmartDose pudelis kõikideks puhastustöödeks köögis.

Kasutusjuhised

SmartDose doseerimissüsteemi saab kasutada kontrollitud doseeringu jaoks pihustuspuudelisse ja ämbrisse.

Doseerimine pihustuspuudelisse pindade puhastamiseks ja desinfitseerimiseks:

1. Täida pudel 750 ml veega
2. Keera kollane nupp pudeli asendisse, tõmba nupp üles ja seejärel suru alla, et kontsentraat doseerida pudelisse. Loksuta pudelit enne kasutamist.
3. Pihustage aine puhastatavale pinnale
4. Jätke vähemalt 5 minutiks toimima
5. Loputage toiduainetega kokkupuutuvad pinnad puhta veega ja laske õhu käes kuivada.

D10



Doseerimine ämbrisse pindade puhastamiseks ja desinfitseerimiseks:

1. Alusta ämbri täitmist veega
2. Keera kollane nupp ämbri asendisse, tõmba nupp üles ja seejärel suru alla samal ajal ämbrit 7L veega täites.
3. Kandke lahus lapi või harjaga pinnale
4. Jätke vähemalt 5 minutiks toimima
5. Loputage toiduainetega kokkupuutuvad pinnad puhta veega ja laske õhu käes kuivada.

Väga määrdunud pinnad puhastage eelnevalt kasutades **Suma Multipurpose Cleaner D2.3**

Pakend	Doseering (%)		Pudelist saadav kogus (L)
	Pihustuspudel	1,3	105L
1,4L	Ämber	1,0	140L

Tehnilised andmed

Välimus: lilla vedelik

Suhteline tihedus [20°C]:1.05

pH, lahjendamata:10.7

pH, 1%-ne lahus:10.3

Ülaltoodud andmed on tüüpilised suurused. Tegemist ei ole spetsifikatsiooniga.

Kasutusohutus ja säilitamine

Soovitame kasutada enesekaitsevahendeid. Pärast kasutamist loputage ning kuivatage käed. Soovitav on kaitsekinnaste ning niisutava kreemi kasutamine. Juhtnõõrid toote turvaliseks kasutamiseks ning hävitamiseks leiate tooteohutuslehel. Ainult professionaalseks kasutamiseks. Säilitamine originaalpakendis, kaitstuna suurte temperatuurimuutuste eest.

Keskkonnainfo

Plastpakendid ja -etiketid sobivad korduvkasutuseks või energia tootmiseks. Konteinerid ning tünnid võib tagastada taaskasutamiseks. Välis- ja kartongpakendid on taaskasutatavad, valmistatud valgendamata kiust ning sisaldavad suures osas korduvkasutuskiude.

Täpsem info kasutatud toorainete ning teiste keskkonnaga seotud üksikasjade kohta on Diversey keskkonnapõhimõtete esitluslehel.

Mikrobioloogilised andmed

Suma Bac D10 läbis EN 1276 testi 1% töölahuse ja kareda vee tingimustes.

Suma Bac D10 näitas väga efektiivseid tulemusi linnugripi vastu EN14476 testis järgmistel kontsentratsioonidel ja mõjuaegadel:

Puhtad tingimused: 1% töölahus ja 5 min toimimisaega

Väga mustad tingimused: 1% töölahus ja 10 min toimimisaega

