

Suma Multipurpose Cleaner

Üldpuhastusvahend SmartDose pudelis

Kirjeldus

Suma D2.3 on kõrgelt kontsentreeritud üldpuhastusvahend, mis on mõeldud kõikide kõvade pindade puhastamiseks toiduainetega seotud ruumides, kaasa arvatud pörandad, seinad, uksed, laed, seadmed ja aknad. Võib kasutada isegi nõude käsitsipesuks.

Põhiomadused

Suma D2.3 on kõrgelt kontsentreeritud üldpuhastusvahend puhastamaks kõiki kõvasid pindu köögis. See on optimaalne segu anioonidest ja mitteioonsetest pindaktiivsetest ainetest, mistõttu see eemaldab tõhusalt rasva ja kinnikuivanud toidujäägid. Tänu oma koostisele on ta mõeldud köögis kasutamiseks:

- üldpuhastusvahendina
- pörandapesuvahendina
- käsitsi nõudepesuainena
- klaasipuhastusvahendina

Eelised

- Tugib läbi rasva ja kinnikuivanud toidumustuse, muudab pinna läikivaks
- Efekttiivne igasuguse kareduastmega veetingimustes
- Mugav ja kontrollitud doseering läbi SmartDose süsteemi
- Üks osa 2 tootelisest pakkumisest SmartDose pudelis kõikideks puhastustöödeks köögis.
- Kasutamiseks ja ladustamiseks eriti ökonoomne, kuna **Suma D2.3** üldpuhastusvahend on kontsentreeritud ning täidab 4 toote tööülesandeid

Kasutusjuhised

SmartDose doseerimissüsteemi saab kasutada kontrollitud doseeringu jaoks pihustuspudelisse, ämbrisse või kraanikaussi.

Doseerimine pihustuspudelisse kõikide pindade ja klaaside puhastamiseks:

1. Täida pudel 750 ml veega
2. Keera kollane nupp pudeli asendisse, tõmba nupp üles ja seejärel suru alla, et kontsentratsioon doseerida pudelisse. Loksuta pudelit enne kasutamist.
3. Pihusta aine puhastatavale pinnale ning puhastage niiske lapiga.
4. Loputage toiduainetega kokkupuutuvad pinnad puhta veega ja laske õhu käes kuivada.

D2.3



Suma Multipurpose Cleaner

Doseerimine ämbrisse pörandate, seinte, uste, lagede ja seadmete puhastamiseks:

1. Alusta ämbri või kraanikausi täitmist veega
2. Keera kollane nupp ämbri asendisse, tõmba nupp üles ja seejärel suru alla samal ajal ämbrit 8L veega täites.
3. Puhastage pinnad mikrokiudmopiga
4. Loputage puhta veega ja laske õhu käes kuivada.

Doseerimine kraanikaussi nõude käsitsipesuks:

1. Alusta kraanikausi täitmist veega
2. Keera kollane nupp kraanikausi asendisse, tõmba nupp üles ja seejärel suru alla samal ajal kraanikaussi 40L veega täites.
3. Leota puhastatavaid nõusid ning seejärel pese puhastuskäsna, harja või lapiga
4. Loputage põhjalikult ja laske õhu käes kuivada.

Pakend	Doseering (%)		Pudelist saadav kogus (L)
1,4L	Pihustuspudel	0,5	263L
	Ämber	0,3	448L
	Kraanikauss	0,062	2240L

Tehnilised andmed

Välimus: sinine vedelik

Suhteline tihedus [20°C]: 1.02

pH, lahjendamata: 7.5

Ülaltoodud andmed on tüüpilised suurused. Tegemist ei ole spetsifikatsiooniga.

Kasutusohutus ja säilitamine

Soovitame kasutada doseerimisvahendeid. Pärast kasutamist loputage ning kuivatage käed. Soovitav on kaitsekinnaste ning niisutava kreemi kasutamine. Juhtnöörid 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.