

Suma Bac

Rengørings- og desinfektionsmiddel.

D10

Beskrivelse

Suma Bac D10 er et koncentreret rengørings- og desinfektionsmiddel til alle overflader i fødevarevirksomheder.

Egenskaber

- Et flydende rengørings- og desinfektionsmiddel til alle overflader.
- Anvendeligt på alle overflader i fødevarevirksomheder.
- Kombinationen af kationisk tensid, kalkbinder og buffersystem gør produktet særdeles effektivt over for et bredt spektrum af mikroorganismer i alle vandforhold.
- Produktet er baseret på overfladeaktive komponenter, hvilket samtidigt gør det effektivt som rengøringsmiddel

Fordele

- Anvendes som rengørings- og desinfektionsmiddel, hvor høj hygiejnisk effekt er ønsket
- Effektivt over for fedt og indtørrede madrester
- Effektivt over for et bredt spektrum af mikroorganismer og hjælper til at øge hygiejnesikkerheden
- Effektivt i alle vandforhold

Brugsanvisning

Anvendelse

For 2 liter flaske med doseringskapsel:

Sprayrengøring og desinfektion:

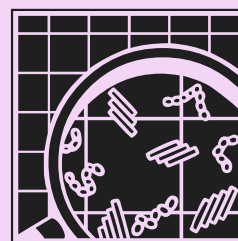
1. Anvendes i en koncentration på 1 x dosering (20 ml) i en 750 ml sprayflaske
2. Fjern synlig besmudsning
3. Spray på overflader
4. Lad virke i mindst 5 min.
5. Efterskyl overflader grundigt med rent drikkevand og lad lufttørre
6. Ved desinfektion gentages processerne 1, 3, 4 og 5 på overflader, der kommer i forbindelse med fødevarer

En brugsopløsning af produktet i sprayflaske vil være aktiv op til 7 dage. Skyl og tør flaske før ny påfyldning

Generel rengøring og desinfektion:

1. Anvendes i en koncentration på 2 x dosering (40 ml) i 4 liter håndvarmt vand
2. Fjern synlig besmudsning
3. Brugsopløsning påføres med klud eller børste
4. Lad virke i 5 min.
5. Efterskyl overflader grundigt med rent drikkevand og lad lufttørre
6. Ved desinfektion gentages processerne 1, 3, 4 og 5 på overflader, der kommer i forbindelse med fødevarer

Ved særlig kraftig besmudsning kan en højere dosering være nødvendig



Suma Bac

Sprayrengøring og desinfektion med Suma SmartDose

1. Fyld sprayflaske med 750 ml vand
2. Drej det gule doseringshoved til sprayflaske position: Træk doseringshoved op, tryk derefter doseringshoved ned. Ryst sprayflaske forsigtigt inden brug.
3. Spray overflade.
4. Lad virke i 5 min.
5. Efterskyl overflader grundigt med rent drikkevand og lad lufttørre
6. Ved desinfektion gentages processerne 1, 3, 4 og 5 på overflader, der kommer i forbindelse med fødevarer

General rengøring og desinfektion med Suma SmartDose

1. Fyld vand i spand
2. Drej det gule doseringshoved til spande position: Træk doseringshoved op, tryk derefter doseringshoved ned mens spanden fyldes med 7L vand.
3. Påfør rengøringsopløsningen med klud eller børste.
4. Lad rengøringsopløsningen virke i 5 min.
5. Efterskyl overflader grundigt med rent drikkevand og lad lufttørre
6. Ved desinfektion gentages processerne 1, 3, 4 og 5 på overflader, der kommer i forbindelse med fødevarer

Dosering

Forpakning	Dosering		Færdig brugsoopløsning		Antal fyldninger	
		g/ltr.	Pr. Divermite / DQFM	Pr. karton	Pr. Divermite / DQFM	Pr. katon
2 x 1,4 ltr. Divermite / DQFM	Sprayflaske	13 g/ltr.	113 ltr.	226 ltr.	151	302
	Spand	10 g/ltr.	147 ltr.	294 ltr.	21	42

Tekniske specifikationer

Udseende	Klar væske
pH-værdi i koncentrat	10.5 – 11.0
pH-værdi i 1% opløsning	10.3
Vægtfylde (20 °C)	1.05 g/cm ³

Ovennævnte data er vejledende og skal ikke betragtes som specifikationer

Indhold og funktion

Vandig opløsning af kationiske tensider (desinficerer), natriumcitrat (kalkbinder, vandblødgører), nonioniske tensider (fedtløser, befugter), natriumkarbonat (fedtløser) og farve (udseende).

Sikkerhedsinformation i forbindelse med håndtering og opbevaring

Sikkerhedsinstruktion

Se venligst separat sikkerhedsdatablad for oplysning om håndtering og bortskaffelse.
Kun til professionel brug/specialist.

Opbevaringstemperatur

Produktet skal opbevares i temperaturintervallet 0 °C til 40 °C.

Holdbarhed

Produktet er holdbart 2 år i uåbnet emballage.

Øvrige forhold

Anvendes **Suma Bac D10** i henhold til brugsanvisning, kan produktet anvendes på alle normalt forekommende materialer i et køkken

Godkendelser

Suma Bac D10 desinfektionsmiddel er godkendt af Fødevarestyrelsen under journalnummer

Diversey

Teglbuen 10
2990 Nivå
Tlf. 70 10 41 14
Fax 70 10 41 12
www.diversey.com

Suma Bac

FA 4800-382/02. Anvendes i brugsopløsning på 1-3,75%. Desinfektion skal foretages som en særskilt arbejdsproces efter rengøring og afskylning med drikkevand. Efter endt desinfektion skal alle flader, som kommer i kontakt med fødevarer grundigt efterskylles med rent drikkevand. Må ikke opbevares sammen med fødevarer. Må kun opbevares i originalemballage.

Mikrobiologisk information

Suma Bac D10 opfylder EN 1276 test i en koncentration på 1% i hårdt vand (17 °dH) og besmudsning (0.3% bovine albumin) og 5 min. kontakttid. **Suma Bac D10** opfylder EN 1650 test i en koncentration på 0,5% i hårdt vand og besmudsning (0,3% bovine albumin) og en kontakttid på 15 min. **Suma Bac D10** har fået evalueret effekten overfor fugleinfluenza (influenza virus A/duck/Ukraine/1/63). I henhold til BGA/DVV guidelines anbefales en kontakttid på 5 min ved en koncentration på 1% under rene forhold eller en kontakttid på 10 min ved en koncentration på 1 % under urene forhold.

Emballagestørrelser

Varenr.	Emballage	Type
100856985	6x2 ltr.	Plastflaske
7509745	10 ltr.	Dunk
7517555	2x1,4 ltr.	SmartDose
100869688	4x1,5 ltr.	Divermite / DQFM
7518949	4x1,5ltr.	Diverflow med Surelink

Diversey

Teglbuen 10

2990 Nivå

Tlf. 70 10 41 14

Fax 70 10 41 12

www.diversey.com