

Suma Bac D10

Produkttype/ Bruksområde:

Konsentrert desinfeksjonsmiddel med rengjørende effekt, beregnet for vask og desinfeksjon av alle overflater som kommer i kontakt med næringsmidler. Kun til profesjonelt bruk.

Produktet er meget effektivt mot et stort antall ulike mikroorganismer (se neste side).

Desinfeksjonsmidler skal anvendes på forsvarlig vis. Les alltid merkeetiketten og produktopplysningene før bruk.

Bruksanvisning:

Påfyllflaske:

1. Fyll påfyllingsflasken med 750 ml vann
2. Doser 20 ml Suma Bac D10
3. Rist forsiktig på påfyllingsflasken slik at bruksløsningen blir blandet

Bøtte:

1. Fyll opp bøtten med vann
2. Doser 40 ml pr 4 L vann

Bruk bruksløsningen til å vaske vekk synlig smuss.

For desinfeksjon, spray/påfør D10- løsningen på overflaten og la virke i min 5 min. Eventuelt neddykk objektet i ny bruksløsning, og la virke i minst 5 min (samme dosering som nevnt ovenfor).

Skyll overflater som kommer i kontakt med næringsmidler grundig med rent vann. La lufttørke.

Egenskaper:

pH (ufortynnet): ca. 11 pH (1%): ca. 11.

Produktet kan anvendes på alle vanlige forekommende overflater i kjøkkenet som tåler vann.

Lagringsbetingelser / Holdbarhet:

Oppbevares stående i originalemballasjen. Unngå høye temperaturer. Holdbar 2 år etter produksjonsdato.



Suma Bac D10

Tabell: Oversikt over EN-tester, organismer og kontakttider for Suma Bac D10

Testmetode	Organisme	Kontakttid	Log reduksjon
EN14476	Vaccinia virus; BVDV	1 % 30 min. 1,5 % 5 min.	≥ 4 log
EN14476	Vaccinia virus	1 % 30 min. 1,5 % 5 min.	≥ 4 log (rent og tilsmusset)
EN1276 (1997)	Listeria monocytogenes Salmonella enterica subst enterica	1 % 30 min. 1,5 % 5 min.	≥ 5 log (tilsmusset)
EN1276 (1997)	Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa	1 % 5 min.	≥ 5 log (tilsmusset)
EN1276 (2002)	Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa	0,75 % 5 min.	≥ 5 log (rent)
EN14476	Avian Influenza (Fugleinfluenza)	1 % 5 min (rent) 1 % 10 min (tilsmusset)	≥ 4 log
EN1650 (1998)	Candida Albicans	0,5 % 15 min.	≥ 4 log (tilsmusset)
Prufbericht	Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Pseudomonas aeruginosa Candida albicans	4 % 15 min. 3 % 20 min. 2 % 60 min.	Rent og tilsmusset
Gutachten	Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Pseudomonas aeruginosa Candida albicans	4 % 15 min. 3 % 20 min. 2 % 60 min.	Rent og tilsmusset
EN1276 (2010)	Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa	0,75 % 5 min.	≥ 5 log (tilsmusset)
EN1276 (2010)	Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa	0,75 % 5 min. ved 45°C	≥ 5 log (tilsmusset)