



# Suma Bac D10 Guide - COVID-19: Städning och desinfektion



**Material för städning och desinfektion:**  
**OBS! Använd Microfiberduk**



Allmänna ytor: Skrivbord, hissar, handtag, badrum etc.

**Dosera 10ml Pelicanpump:  
1x (10mls)**



**650ml**  
Dosering i  
Sprayflaska:  
1x10ml  
pelicanpump  
i 650ml  
sprayflaska

**2L 3x (10mls)**



Hinkdosering:  
3x10ml pelican  
pump i 2L hink



Rengör och  
desinficerar i  
ett



Effektivt mot  
virus enligt  
EN14476

## Application...

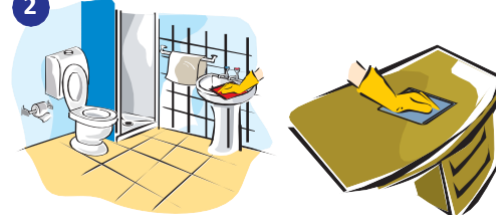
**1**



Blandad lösning är aktiv i 7 dagar, håll ut äldre lösning och rengör flaska eller hink noggrant.

Om du städar ett stort område så kan man blanda brukslösning i hink.

**2**

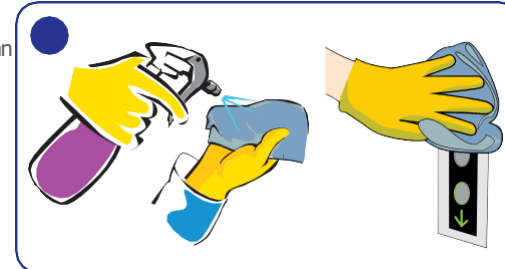


Ta bort lös smuts först.

**3**



Spraya lösningen på duken och torka av ytan



## Desinficerande rengöringsmedel

### Produktbeskrivning

Suma Bac D10 är ett koncentrerat, flytande desinficerande rengöringsmedel för rengöring och desinfektion i ett steg.

### Produktegenskaper

Suma Bac D10 är ett koncentrerat flytande sanitetsmedel för desinficerande rengöring i ett steg. Produkten är lämplig för alla ytor och material där livsmedel hanteras. Den unika kombinationen av kvartära ammoniumföreningar, komplexbildare och ett pH reglerat system gör produkten mycket effektiv mot ett stort antal mikroorganismer i alla vattenförhållanden. Produkten innehåller även tensider vilket gör den utmärkt för samtidig rengöring och desinfektion.

### Produktfördelar

- En produkt för både rengöring och desinfektion
- Löser effektivt fett och intorkade matrester
- Effektiv mot ett stort antal mikroorganismer, ger förbättrad hygienisk säkerhet
- Baktericid, jästicid och virucidala egenskaper
- Effektiv i alla vattenhårdheter

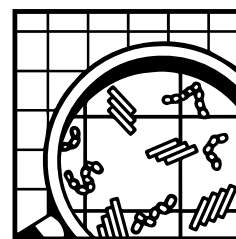
### Bruksanvisning

#### Sprayrengöring och desinfektion:

1. Fyll en 750 ml sprayflaska med vatten och dosera 20 ml Suma Bac D10 till flaskan. Rengör ytan från lös smuts. Spraya direkt på ytan, torka med en ren duk eller borste. Låt verka i 5 minuter. Efterskölj noggrant och låt lufttorka. Färdigblandad brukslösning i sprayflaska är aktiv i upp till sju dagar. Skölj alltid flaskan och låt den torka innan den återfylls.

#### Hinkrengöring och desinfektion:

1. Dosera 10 ml Suma Bac D10 per liter ljummet vatten i en hink (1% lösning). Rengör ytan från lös smuts. Applicera direkt på ytan, torka med en ren duk eller borste. Låt verka i 5 minuter. Efterskölj noggrant och låt lufttorka.





Diversey™



suma® Bac

D10

#### Teknisk information

Utseende: Klar, lila vätska

pH koncentrat: 11

pH (1% lösning): 10,3

Densitet (20°C): 1,05

*Ovanstående data är typiska värden och gäller inte som specifikation.*

#### Skyddsföreskrifter och lagring

Fullständig information om hantering av denna produkt lämnas på separat säkerhetsdatablad, [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com).

Förvara i originalförpackning samt undvik extrema temperaturer.

Endast för professionell användning.

#### Att beakta

Under rekommenderade villkor kan, Suma Bac D10 användas på alla vattentåliga vanligen förekommande material som används i kök.

#### Mikrobiologisk information

Suma Bac D10 klarar EN 1276; 2010 vid en koncentration om 0,75%, vid 20°C i rena förhållanden (0,03% bovine albumin), tid 5 minuter.

Suma Bac D10 klarar EN 1276; 1997 vid en koncentration om 0,5%, vid 20°C i smutsiga förhållanden, tid 5 minuter mot *Salmonella enterica* subsp *enterica*.

Suma Bac D10 klarar EN 1276; 1997 vid en koncentration om 0,25%, vid 20°C i smutsiga förhållanden, tid 5 minuter mot *Listeria monocytis*.

Suma Bac D10 klarar EN 1650 (februari 1998) vid en koncentration om 0,5% v/v mot *Candida albicans* vid 20°C i smutsiga förhållanden (0,3% bovine albumin) tid 15 minuter.

Suma Bac D10 klarar EN 1650 (2013) för jästicidala egenskaper vid en koncentration om 1,0% tid 5 minuter i smutsiga förhållanden och vid en koncentration om 0,75% tid 15 minuter i smutsiga förhållanden.

Suma Bac D10 klarar EN 14476 (2005, Avian Influenza Virus) vid en koncentration om 1% i rena förhållanden tid 5 minuter och i smutsiga förhållanden tid 10 minuter.

Suma Bac D10 klarar EN 14476 (2013 + A1: 2015) Modified Vaccinia virus Ankara (MVA), vid en koncentration om 1,5% tid 5 minuter i smutsiga förhållanden (3,0g/l BSA + 3,0 ml/l erythrocytes).

#### Förpackningsstorlekar

Tillgängliga förpackningsstorlekar

6 x 2 L Flaska

2 x 5 L Dunk

1 x 10L SafePack