



## Suma Bac

### Detergent dezinfectant lichid concentrat

#### Descrierea produsului

**Suma Bac D10** este un detergent dezinfectant concentrat, neparumtat, pentru sanitarizarea într-un singur pas a oricăror suprafețe, recomandat în special pentru utilizare în arile de producție alimentară.

#### Proprietăți de bază

**Suma Bac D10** este un detergent dezinfectant concentrat în formă lichidă, destinat curățării și dezinfectării simultane a suprafețelor. Produsul este adecvat oricărui tip de suprafață din industria alimentară. Combinația de săruri cuaternare de amoniu, complexanți și ingrediente tampon îl face foarte eficient împotriva unui spectru larg de microorganisme, indiferent de duritatea apei. Surfactanții încorporați asigură un bun efect detergent și amplifică acțiunea dezinfectantului.

#### Avantaje

- Curăță și dezinfectează într-un singur pas
- Degresează și îndepărtează rapid resturile alimentare uscate
- Eficient împotriva unui spectru larg de microorganisme, sporind condițiile de igienă
- Eficient indiferent de duritatea apei

#### Instrucțiuni de utilizare

- Pentru flacoanele de 2L cu capac dozator:

##### Curățare și dezinfectare locală prin pulverizare:

1. Utilizați 1 doză **Suma Bac D10** (20 ml) în flacon cu pulverizator de 750 ml.
2. Debarasați resturile de pe suprafețe.
3. Pulverizați pe suprafețe și frecați cu un burete umed.
4. Lăsați să acționeze timp de cel puțin 5 minute.
5. Clătiți suprafețele cu contact alimentar cu apă curată și lăsați să se usuce.

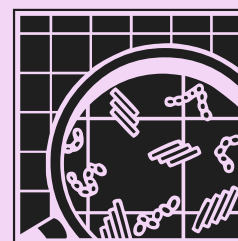
Soluția preparată în flacon este activă 7 zile. Clătiți și lăsați să se usuce flacoanele înainte de o nouă utilizare.

##### Curățenie și dezinfecție generală:

1. Utilizați **Suma Bac D10** la o concentrație de 40ml (două doze) / 4 litri apă caldă.
2. Debarasați resturile de pe suprafețe.
3. Aplicați soluția cu o lavetă sau o perie.
4. Lăsați să acționeze timp de 5 minute.
5. Clătiți suprafețele cu contact alimentar cu apă curată și lăsați să se usuce.

- Pentru ambalaje mai mari de 2L, utilizați sistemul de dozare QFM de la Diversey, pentru a prepara soluția într-un mod controlat.

# D10



## Suma Bac

### Curățenie și dezinfecție generală:

1. Utilizați **Suma Bac D10** la o concentrație de 10-15 ml la un litru de apă caldă.
2. Debarasați resturile de pe suprafețe.
3. Aplicați soluția cu o lavetă, o perie sau un echipament de pulverizare la presiune joasă.
4. Lăsați să acționeze timp de 5 minute.
5. Clătiți suprafețele cu contact alimentar cu apă curată și lăsați să se usuce.

Pentru suprafețele foarte murdare, pre-curățați cu **Suma Bac D10**.

### **Date tehnice**

- Aspect: lichid transparent, purpuriu
- pH (conc.): 10.7
- pH (sol.1%): 10.3
- Densitate relativă (20°C): 1.05

Datele de mai sus sunt tipice pentru producție și nu trebuie interpretate ca specificații de calitate.

### **Informații despre manipulare și depozitare în siguranță**

Informații complete referitoare la clasificarea preparatului concentrat, manevrarea și îndepărtarea în siguranță a acestuia, în conformitate cu Regulamentul 1907/2006 (REACH), se regăsesc în Fișa cu Date de Securitate, disponibilă separat.

Exclusiv pentru utilizatorii profesioniști.

Păstrați produsul în ambalajul original închis, ferit de temperaturi extreme.

**Termen de valabilitate:** 24 luni de la data fabricației inscripționată pe ambalaj, în condițiile menționate.

### **Compatibilitatea produsului**

Utilizat conform recomandărilor, **Suma Bac D10** este compatibil cu toate materialele curent întâlnite în bucătării sau în unitățile de producție alimentară. A nu se aplica pe suprafețe din aluminiu eloxat sau pe pardoseli de beton.

### **Metoda de determinare a concentrației**

Reactivi: Soluție QA1 (0.5% cromazurol, 30% izopropanol, 69.5% apă)

Soluție QA2 (HNO<sub>3</sub> 1 mol/L)

Soluție QA3 (dodecilsulfat de sodiu soluție 4%)

Procedură: Transferați 20 ml soluție și 10 ml apă într-un flacon Erlenmeyer. Adăugați 3 picături de QA1 și agitați – soluția se va colora în galben sau violet. Adăugați 25 picături QA2. Adăugați, sub agitare, soluție QA3, numărând picăturile până la virajul culorii din roșu/purpuriu în galben.

Calcul: Nr. Picături x 0.050 = %w/w **Suma Bac D10**.

### **Aprobări**

**Suma Bac D10** a fost avizat pentru producție și comercializare pe baza unei evaluări de risc toxicologic de către Departamentul Global de Securitate a Produselor (GPS) din cadrul Centrului Global al grupului Diversey, prin avizul nr. **DL10216**, fiind declarat ca sigur în utilizarea normală conform destinației și a instrucțiunilor de folosire.

### **Informații ecologice**

Surfactanții utilizați în compoziția acestui preparat îndeplinesc condițiile de biodegradabilitate finală, conform anexei III la Regulamentul European al Detergenților 648/2004/EC. Utilizat conform destinației, acest produs nu va cauza efecte nedorite asupra mediului înconjurător.

### **Autorizare**

**Diversey România s.r.l.**

Bucuresti-Ploiesti nr. 19-21,

et.7, sector 1,

Tel: (021) 233 3894

www.diversey.com

## Suma Bac

**Suma Bac D10** este fabricat în UE în conformitate cu cerințele Directivei 98/8/CE, transpusă prin HG956/2005 și amendamentele ulterioare la aceasta, fiind avizat ca dezinfectant pentru suprafețele din ariile de producție alimentară, cu acțiune bactericidă, prin avizul sanitar nr. **470BIO/04/05.14**.

### Date de eficiență antimicrobiană

- Bactericid conform EN1276 împotriva *patogenilor standard*, la o concentrație de 1% în 5 min, la 20°C în apă dură și condiții murdare, conform studiului SN8922.1/2002 emis de HygCEN.
- Bactericid conform EN1276 împotriva *Listeria Monocytogenes* la o concentrație de 0.25%, în 5 min la 20°C în apă dură și condiții murdare și împotriva *Salmonella Entrica subsp. enterica* la o concentrație de 0.5% în 5 min, la 20°C în apă dură și condiții murdare, conform raportului G2242A07 / 2002 emis de laboratoarele ICARE.
- Eficient împotriva *virusului gripei aviare*, conform EN14476:2005, la o concentrație de 1%, în 5 min în condiții curate și în 10 min în condiții murdare, conform raportului J06ML246 / 2006, emis de MikroLab.
- Corespunde cerințelor testului oficial european al suspensiei EST, în condiții ridicate de murdărie, la o concentrație de 1% în 5 min, la 20°C, conform raportului de testare emis de TNO.

### Ambalare

Codul articolului	Dimensiunea ambalajului	Tipul ambalajului
7509603	6 x 2 L + capac dozator de 20 ml	Bidon din plastic

**Diversey România s.r.l.**  
Bucuresti-Ploiesti nr. 19-21,  
et.7, sector 1,  
Tel: (021) 233 3894  
[www.diversey.com](http://www.diversey.com)