

# Suma Bac

## სარეცხი/საწმენდი სადეზინფექციო საშუალება



### აღწერილობა

**Suma Bac D10** არის კონცენტრირებული სარეცხი/საწმენდი სადეზინფექციო საშუალება კვების ობიექტებში მოწყობილობების ზედაპირების გარეცხვისა და დეზინფექციისთვის.

### ძირითადი თვისებები

**Suma Bac D10** არის კონცენტრირებული თხევადი სარეცხი-სადეზინფექციო საშუალება,

რომელიც ერთდროულად წმენდს და ახდენს ყველა ზედაპირის დეზინფექციას.

პროდუქტი გამოიყენება კვების ობიექტებში მოწყობილობების ზედაპირების გაწმენდისთვის.

QAC, კომპლექსწარმოქმნელი / სეკვესტრანტების და ბუფერული სისტემის კომბინაციით

პროდუქტი მეტად ეფექტურია მიკროორგანიზმების ფართო სპექტრის წინააღმდეგ

საბრძოლველად წყლის ყოველგვარ პირობებში.

ფორმულაცია ასევე მოიცავს ზედაპირულ-აქტიურ ნივთიერებებს, რის გამოც პროდუქტი

გამოიყენება ერთდროულად როგორც გაწმენდის, ასევე დეზინფექციისთვის.

**Suma Bac D10** დამტკიცებულია Unilever-ის უსაფრთხოების და გარემოს დაცვის გარანტიის ცენტრის (SEAC) მიერ, როგორც უსაფრთხო გამოყენებისთვის, გამოყენების დირექტივების შესაბამისად მისი დამუშავებისას..

### სარგებელი

- ერთი პროდუქტი გაწმენდისა და დეზინფექციისთვის.
- აცილებს ცხმის და მიმხმარ ჭუჭყს.
- ეფექტურია მიკროორგანიზმების ფართო სპექტრის წინააღმდეგ საბრძოლველად, ხელს უწყობს ჰიგიენის დაცვას.
- ეფექტურია წყლის ყველა მდგომარეობაში.

### გამოყენების ინსტრუქციები

- 2ლ ბოთლისთვის დოზირების სახურავით:

#### ჭაგლური / სპრით გაწმენდა და დეზინფექცია

1. გამოიყენეთ 1 ლიტრის კონცენტრაციით 750 მლ აეროზოლურ ბალონში.
2. მოაცილეთ ჭუჭყი.
3. შეასხურეთ ზედაპირებზე
4. გააჩერეთ მინიმუმ 5 წუთი.
5. კვების პროდუქტებთან შეხებაში არსებული ზედაპირები მთლიანად გადარეცხეთ სუფთა წყლით და დატოვეთ გასაშრობად.

პროდუქტის შევსებული აეროზოლური ბალონი აქტიური იქნება შვიდი დღის განმავლობაში. გარეცხეთ და გააშრეთ ბოთლი განმეორებით შევსებამდე.

წინამდებარე დოკუმენტში მოცემული ინფორმაცია ჩვენი რწმენით არის ნამდვილი და სწორი, თუმცა ყველა რეკომენდაცია და შეთავაზება გაცემულია გარანტიის გარეშე რადგან მათი გამოყენების პირობები სცილდება ჩვენი კონტროლის ფარგლებს. DiverseyLever არ იღებს პასუხისმგებლობას ხსენებული მონაცემების და რეკომენდაციების გამოყენებასთან დაკავშირებით.

## Suma Bac

### კაპიტალური გაწმენდა და დეზინფექცია:

1. გამოიყენეთ 2 ლიტრის (40 მლ) კონცენტრაცია 4 ლ ზომიერად ცხელ წყალში.
2. მოაცილეთ ჭუჭყი.
- 3.. გამოიყენეთ ხსნარი ქსოვილით ან ჯაგრისით.
4. დატოვეთ 5 წუთი
5. კვების პროდუქტებთან შეხებაში არსებული ზედაპირები მთლიანად გადარეცხეთ სუფთა წყლით და დატოვეთ გასაშრობად.

- 2ლ-ზე მეტი შეფუთვისთვის DiverseyLever QFM სისტემა შეიძლება გამოყენებულ იქნას ხსნარის მომზადებისთვის კონტროლირებადი საშუალებებით.

### კაპიტალური გაწმენდა და დეზინფექცია:

1. გამოიყენეთ შემდეგი კონცენტრაცია 10-15 მლ თითოეულ ლიტრ ზომიერად ცხელ წყალზე.
2. მოაცილეთ ჭუჭყი.
3. გამოიყენეთ ხსნარი ქსოვილით, ჯაგრისით ან დაბალი წნევის შესასხურებელი მოწყობილობით.
4. დატოვეთ 5 წუთი
5. კვების პროდუქტებთან შეხებაში არსებული ზედაპირები მთლიანად გადარეცხეთ სუფთა წყლით და დატოვეთ გასაშრობად.

ძლიერ დაბინძურებული საგნებისთვის წიანსწარ გაწმინდეთ ზედაპირები **Suma Bac D10** გამოყენებით.

### ტექნიკური მონაცემები

გარეგნული სახე	გამჭვირვალე წითელი სითხე
pH სუფთა	10.7
pH 1% ხსნარი	10.3
	1.05

აღნიშნული მონაცემები ტიპურია და არ განიმარტება სპეციფიკაციების სახით

### ინფორმაცია უსაფრთხო გამოყენების და შენახვის შესახებ

სრული სახელმძღვანელო ამ პროდუქტის გამოყენების შესახებ მოცემულია ცალკე ნივთიერებების უსაფრთხოების მონაცემთა ფურცელში.

შეინახეთ ორიგინალ დახურულ კონტეინერებში, მთავრად მალა ტემპერატურას.

### პროდუქტის შეთავსებადობა

რეკომენდებულ პირობებში გამოყენებისას, **Suma Bac D10** გამოდგება სამზარეულოს ზოგადად ყველა ინვენტარზე.

### მიკრობიოლოგიური მონაცემები

**Suma Bac D10** გაიარა EN 1276 ტესტი: 1% გაზავება ხისტ წყალში (300ppm შესაბამისად CaCO<sub>3</sub>) და დაბინძურებულ პირობებში (0.3% საქონლის ალბუმინი), 5 წუთი ზემოქმედების დროით.

**Suma Bac D10** გაივლის ევროპის სუსპენზიების ტესტს დაბინძურების მაღალი დონით (1.0% საქონლის ალბუმინი) 1% კონცენტრაციით და 5 წუთი ზემოქმედების დროით.

### არსებული შეფუთვის ზომები

- 6x2L
- 10L
- 20L
- 200L

