



# Suma Chlor D4.4

სალათის ჰიგიენური გარეცხვისთვის

## D4.4

### აღწერილობა

**Suma Chlor D4.4** არის კონცენტრირებული სარეცხი დანამატი ბოსტნეულის ჰიგიენური გარეცხვისთვის.

### ძირითადი თვისებები

**Suma Chlor D4.4** არის კონცენტრირებული სარეცხი დანამატი სალათის, პომიდორის და სხვა ბოსტნეულის ჰიგიენური გარეცხვისთვის. ეს პროდუქტი წარმოადგენს სტაბილურ ქლოროვან ხსნარს, რომელიც მეტად ეფექტურია ბოსტნეულის ჰიგიენური რეცხვისთვის.

**Suma Chlor D4.4** დამტკიცებულია Unilever-ის უსაფრთხოების და გარემოს დაცვის გარანტიის ცენტრის (SEAC) მიერ, როგორც უსაფრთხო გამოყენებისთვის, მოცემული დირექტივების შესაბამისად მისი გამოყენების შემთხვევაში.

### სარგებელი

- უზრუნველყოფს ყველა ტიპის ბოსტნეულის ჰიგიენურ გარეცხვას.
- ეფექტურია დაბალ ტემპერატურაზე
- არ აფუჭებს ბოსტნულს.

### გამოყენების ინსტრუქციები

**Suma Chlor D4.4** დოზირება შესაძლებელია ხელით ან DiverseyLever QFM დოზირების სისტემის მეშვეობით.  
რეკომენდებული კონცენტრაცია - 5 მლ/ლ წყალი (0.5% ხსნარი).

#### ხელით დოზირება:

1. მოამზადეთ 5 მლ/ლ ხსნარი.
2. გაჟლინეთ ბოსტნეული 5 წუთის განმავლობაში აღნიშნულ ხსნარში.
3. გაავლეთ სუფთა წყალში.

#### ავტომატური დოზირება QFM დოზირების სისტემით:

1. დააჭირეთ QFM დოზირების სისტემის ლილავს და გააჩერეთ მანამ, სანამ საკამრის ხსნარი არ იქნება წარმოდგენილი ჭურჭელში.
2. გაჟლინეთ ბოსტნეული 5 წუთის განმავლობაში აღნიშნულ ხსნარში.
3. გაავლეთ სუფთა წყალში.

### ტექნიკური მონაცემები

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| გარეგნული სახე      | გამჭირვალე სითხე |
| pH სუფთა            | 12.6             |
| ფარდობითი სიმკვრივე | 1.04             |

აღნიშნული მონაცემები ტიპიურია და არ განიმარტება სპეციფიკაციების სახით.

## Suma Chlor

### ინფორმაცია უსაფრთხო გამოყენების და შენახვის შესახებ

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

შეინახეთ ორიგინალ დახურულ კონტეინერებში, მთავრად მაღალ ტემპერატურას, უმჯობესია 0 – 30 °C.შორის. .

### არსებული შეფუთვის ზომები

| საქონლის კოდი | შეფუთვის ზომა |
|---------------|---------------|
| 7508254       | 2x5L          |
| 7508255       | 20L           |