

# Sator

## Desinfitseeriv puhastusaine

### Kasutusvaldkond

Sobib sellistele pindadele nagu email, kivi, sünteetilised materjalid ja roostevaba teras. Sobib suurepäraselt kasutamiseks koolides, hooldekodudes, haiglates, spordihallides, ujulates ja hügieeniruumides.

**Bakteritsiidne** vastavalt EN 1276 – 2,5% - 5 min. kokkupuute korral

**Bakteritsiidne** vastavalt EN 13697 – 5% - 5 min. kokkupuute korral

**Fungitsiidne** vastavalt EN 1650 – 1% - 15 min. kokkupuute korral

**Fungitsiidne** vastavalt EN 13697 – 3% - 15 min. kokkupuute korral

### Omadused

Sator on tõhus puhastusaine sanitaarruumide koristamiseks. Toode puhastab, desinfitseerib, valgendab ja eemaldab lõhnad. Sator sobib ka hallituse eemaldamiseks tasapindadelt ja eemaldab kergesti mustuse, rasva ja seebijäägid näiteks vanni, kraanikausi, duši, kahhelplaadi, põrandat, WC poti ning WC harja pealt. Lahjendamata kujul aitab see hoida äravoolud ja äravoolutrapid puhtad. Sobib kasutamiseks ka plasttorudes ning hapet mittetaluvatel pindadel.

### Kasutusjuhend

- 1 Tutvuge toote etiketi ja hügieeninõuetega.
- 2 Kasuta toote käsitlemisel sobivaid kaitskindaid.
- 3 Valmista vajaliku kangusega lahus. Lahustamata Satorit võib kasutada väga määrdunud pinna puhul.
- 4 Doseeri lahust kas mikrokiudlapile või nuustikule. Pese pind.
- 6 Vajadusel lase tootel ülaltloodud EN toimeaegadele vastavalt mõjuda.
- 7 Loputa korralikult puhta veega või niiske koristuslapiga ja lase õhu käes kuivada.

### Koostis

Aktiivsed koostisosad: 100 g sisaldab 4,5 g naatriumhüpokloritit (0,20 dl/ 5 l vett -> 200 ppm akt. kloori).

Katseta enne kasutamist materjalide tootetaluvust mõnes märkamatus kohas.

Ei sobi pehmetele metallidele!

Ainult professionaalseks kasutamiseks!

### pH

12,5-13,5 (100%)

11 (kasutuslahus)

### Ohutus

Kasuta biotsiide ohutult. Enne kasutamist tutvu hoolikalt toote ohutuskaardiga.

### Pakendi suurus

12 x 1L

### Ladustamine

Säilitustemperatuur 0° - 25°C. Hoiustamine originaalpakendis