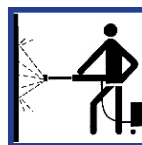
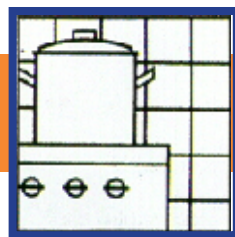


S-Clean Relasept

Čisticí a dezinfekční přípravek s účinky proti bakteriím a kvasinkám



Vlastnosti

Přípravek pro čištění a dezinfekci povrchů a zařízení v potravinářském průmyslu, kuchyních, nemocnicích, sportovních zařízeních, plaveckých bazénech apod. Nepoužívejte pro TBC oddělení, izolační místnosti, cytology a další citlivé medicínské nástroje. V zemědělství nepoužívejte na dezinfekci dojícních zařízení. Je bezpečný pro všechny povrchy. Vhodný pro manuální mytí, nanášení sprejováním, namáčením a pěnování.

Použití

Volné nečistoty zameťte. V případě silnějšího znečištění nejprve umyjte za použití vhodného čisticího prostředku a důkladně opláchněte vodou. Pozor, zbytky čisticích přípravků mohou snižovat dezinfekční účinnost.

S-Clean Relasept používejte v koncentraci alespoň 1 % (10 ml na 1 l vody), naneste na povrch a nechte působit. Dezinfekčního účinku je dosaženo po 5 minutách působení.

Při čištění pěnovací metodou doporučujeme použít koncentraci 1-3 %, v závislosti na požadované hustotě pěny. Přípravek doporučujeme ředit s teplou vodou (50-60 °C).

Testy prokázaná účinnost (testováno při koncentraci 1 %, doba působení 5 minut)

- baktericidní účinnost dle EN 1040: *Pseudomonas aeruginosa* a *Staphylococcus aureus*
- baktericidní účinnost dle EN 1276: *Enterococcus hirae*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa* a *Staphylococcus aureus* (při slabém organickém znečištění při koncentraci 1%, při silném organickém znečištění při koncentraci 3%)
- prokázaná účinnost dle 5.5.5 testu: *Staphylococcus aureus*, *Salmonella Typhimurium*, *Pseudomonas aeruginosa* a *Proteus mirabilis* a také fungicidní účinnost proti kvasinkám *Candida albicans* a *Saccharomyces cerevisiae*.

Produkt je oznámen jako biocid pod číslem jednacím 23250/2008-SOZ-33.7.1-25.6.08.

Bezpečnost

Informace o klasifikaci přípravku, bezpečném zacházení, skladování a dopravě viz bezpečnostní list. Zabraňte zmrznutí přípravku. Skladujte v originálním balení a nevystavujte vysokým teplotám.

Chemická a technická informace

Vzhled: Bezbarvá kapalina

pH: 12,0

Hustota: 1,03 g/cm³

Biologický rozklad: Povrchově aktivní složky jsou primárně rozložitelné z více než 90 %.

Balení: 2 x 5 l