

# Popis a návod k použití

## STOP BAKTER<sup>®</sup> proti plísním a bakteriím

### Dezinfekční a čisticí prostředek na bázi chlóru pro přímé použití

**Popis:** Dezinfekční a čisticí prostředek na bázi chlóru s rozprašovačem pro snadné použití. Je určený pro přímou aplikaci na menší plochy. Zajišťuje dezinfekci a čištění v potravinářských, zdravotnických, zemědělských a jiných provozech a v komunální oblasti. Má širokospektrální účinek (viz tabulka) a je určený pro spotřebitelské i profesionální použití. Po ošetření jsou plochy čisté a zbavené nežádoucích mikroorganismů. Vyznačuje se také bělicím účinkem. Nepoužívat na povrchy z barevných kovů a polyamidu. Předměty s nízkou barevnou stálostí mohou odbarvovat.

**Návod k použití:** Na ošetřované místo aplikujte prostředek postřikem ze vzdálenosti 10-15 cm a nechte působit předepsanou dobu (viz tabulka). Potom ošetřené místo opláchněte vodou nebo nechte přípravek zaschnout. Při aplikaci prostředku na místa zasažené plísněmi neodstraňujte před postřikem plíseň, aby nedošlo k rozptýlení nebezpečných výtrusů. Přípravek si zachovává dezinfekční účinky i po zředění vodou na 1:10 (100 ml koncentráту, doplnit do 1 litru vodou). Předměty a povrchy, které mohou přijít do styku s potravinami nebo s pokožkou, opláchnout důkladně pitnou vodou. Je nutné zajistit, aby potraviny a potravinářské suroviny nebyly v dosahu při aplikaci přípravku.

**Spektrum účinku:** Baktericidní – na bakterie G+ a G-  
MRSA – na Meticilin rezistentní Staphylococcus aureus  
Fungicidní – na mikroskopické kvasinkovité a vláknité houby (plísně)  
Mykobaktericidní – na mykobakterie  
Tuberkulocidní – na původce TBC  
Virucidní – plná, na obalené i neobalené viry

| Ředění pracovního roztoku:<br>(množství koncentráту v ml doplnit do uvedeného objemu vodou) | Baktericidní účinek, včetně MRSA             | Fungicidní účinek na kvasinky a plísně | Mykobaktericidní, tuberkulocidní účinek | Virucidní účinek  |
|---|--|--|---|-------------------|
|   | Spektra: A a MRSA                            | Spektra: V                             | Spektra: M, T                           | Spektra: B        |
|   | Účinná koncentrace a nezbytná doba působení: |  |   |                   |
|   | koncentrát / 1:10                            | koncentrát / 1:10                      | koncentrát / 1:10                       | koncentrát / 1:10 |
| <b>Koncentrát</b>   | 5 minut                                      | 5 minut                                | 15 minut                                | 5 minut           |
| <b>100 ml / 1 L</b>   | 5 minut                                      | 5 minut                                | 30 minut                                | 5 minut           |

**Typ přípravku:** Biocidní prostředek pro použití v domácnostech, komunální oblasti, zdravotnictví, v různých průmyslových oblastech, v zemědělství a v potravinářství (biocidní typ: 2,3,4)

**Prostředek obsahuje následující účinné biocidní látky (g / 100 g směsi):**

Chlornan sodný, obsah aktivního chlóru (EC: 231-668-3): 4,5 g;  
Alkyl-(C12-14)-benzyltrimethylamonium chlorid (EC: 939-350-2): 0,05 g

**Teplota skladování:** 5 – 27 °C

**Doba použití:** 12 měsíců od data výroby

**Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.**

**Oznámení v ČR pod č.j.: MZDR 54100/2018/SOZ**