

# **Popis a návod k použití**

## **DESISPRAY PLUS**

### **Víceúčelový sprej pro přímé použití**

Tekutý nechlorový dezinfekční prostředek s mycí schopností, který je určený pro přímou postřikovou dezinfekci a čištění malých ploch, předmětů a nástrojů. Je vhodný k použití především tam, kde se očekává větší mikrobiologická kontaminace a je potřeba současně plochy rychle vyčistit. Má široké uplatnění v různých oblastech běžného života, například v domácnostech, ve zdravotnictví, zemědělství, v různých průmyslových oblastech, v supermarketech, v gastronomických službách, u úklidových firem, v oblasti facility managementu, v oblasti wellness, v oblasti sociálních služeb, v kosmetických službách, v masérských salónech, ve fitness centrech, v kadeřnictví, holičství, pedikýre, manikýre apod. Prostředek je účinný proti širokému spektru bakterií, včetně MRSA, kvasinek, plísni, mykobakterií a proti původcům tuberkulózy. Je slabě alkalický a není parfémovaný.

Prostředek je určený k přímému použití. Na povrch se aplikuje nejčastěji mechanickým rozprašovačem ze vzdálenosti 40-50 cm a ponechá se působit předepsanou dobu. Po dobu působení by měl povrch zůstat vlhký. Povrchy a předměty, které mohou přijít do styku s potravinami, je nutné na závěr důkladně opláchnout nebo setřít pitnou vodou. Spotřeba: 4-10 ml na 1 m<sup>2</sup>. Prostředek lze použít i pro ponornou dezinfekci, například k dezinfekci pomůcek v holičství, kadeřnictví, kosmetických salónech, masérských salónech apod. Nástroje a pomůcky se ponechají v neředěném roztoku minimálně 5 minut. Před použitím se opláchnou vodou.

**Spektrum účinku:**

- Baktericidní – na bakterie G+ a G- a na MRSA
- Fungicidní – na kvasinky a plísni (kvasinkovité a vláknité houby)
- Mykobaktericidní – na mykobakterie
- Tuberkulocidní – na původce TBC

<b>Pracovní roztok k přímému použití</b>	<b>Baktericidní, včetně MRSA, mykobaktericidní a tuberkulocidní účinek</b>	<b>Fungicidní účinek na kvasinky a plísni (kvasinkovité a vláknité houby)</b>
	Spektra: A, MRSA, M, T	Spektra: V
	<b>Nezbytná doba působení:</b>	
	5 minut	5 minut

**Typ přípravku:** Biocidní prostředek pro použití v domácnostech, komunální oblasti, zdravotnictví, zemědělství a v různých průmyslových oblastech.

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

Didecyl-(dimethyl)-amonium chlorid (ES: 230-525-2): 0,8 g  
chlorhexidin diglukonát (ES: 242-354-0): 0,5 g.

**Teplota skladování:** 5 – 30 °C

**Doba použití:** 24 měsíců od data výroby

**Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.**

**Oznámení v ČR pod č.j.: MZDR 32282/2016/SOZ**