



## SPEKTRA biocidní prostředek SANITOL

### OBLAST POUŽITÍ

Bezbarvý, biocidní prostředek na vodní bázi k sanaci vnitřních i vnějších povrchů zdí zasažených plísní a řasami a také k hubení houby na dřevěných površích.

Vhodný pro sanaci nakažených podkladů jako např. omítek, betonu, vláknocementových desek, sádrových desek a povrchů zdí natřených disperzními barvami.

### VLASTNOSTI

- rychlé a účinné působení
- pro vnitřní i vnější povrchy zdí
- ředitelný vodou
- pro člověka nezávadný

TECHNICKÉ ÚDAJE	
SLOŽENÍ	fungicidní přípravek ve vodě
BAREVNÉ ODSTÍNY	průhledný, jemně nažloutlý
TÓNOVÁNÍ	/
HUSTOTA	1,0 kg/l
ŘEDĚNÍ	vodou (1 díl <b>SPEKTRA biocidního prostředku SANITOL</b> + 4 díly vody)
BALENÍ	0,5 l a 1 l
POUŽITELNOST	Originálně uzavřený a doporučeným způsobem uskladněný výrobek (teplota +5°C až +35°C, suché prostředí) je použitelný do data uvedeného na obalu. NESMÍ ZMRZnout!

NÁVOD K POUŽITÍ	
ZPŮSOB NANÁŠENÍ	štetec, nástřik
PRACOVNÍ PODMÍNKY	teplota přípravku, vzduchu a podkladu minimálně +5°C
ZASYCHÁNÍ (T= +20°C, rel. vlhkost 65%)	necháme zasychat 12 hod
VYDATNOST	teoreticky: litrem rozředěného <b>SPEKTRA biocidního prostředku SANITOL</b> lze jednou vrstvou natřít 5 - 10 m <sup>2</sup> povrchu Praktická spotřeba závisí na stupni nákazy, nasákavosti a drsnosti podkladu.
ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ	ihned po použití vodou

### PŘÍPRAVA PODKLADU

Nakažené povrchy nečistíme mechanicky (kartáčování, škrábání), protože jsou spory plísní ještě živé a moli bychom tím nakazili také zdravé povrchy. Nejdříve štětcem jednou natřeme povrchy napadené plísní rozředěným **SPEKTRA biocidním prostředkem SANITOL** (můžeme také provést nástřik prostředku stříkačím zařízením). Plíseň a odlupující se částice odstraníme mechanicky po zaschnutí povrchu. To můžeme provádět stěrkou, drátěným kartáčem, štětkou nebo ještě lépe horkou tlakovou vodou. U velmi silné nákazy postup zopakujeme, můžeme také použít nerozředěný nebo méně rozředěný **SPEKTRA biocidní prostředek SANITOL**.

**SPEKTRA biocidním prostředkem SANITOL** lze úspěšně bojovat také proti houbě. Rozředíme jej tak, že 1 podílu **SPEKTRA biocidního prostředku SANITOL** přidáme 0,5 podílu vody. Takto připraveným roztokem natřeme očištěné povrchy, ze kterých houbu předem dokonale odstraníme.

Zděné povrchy obnovené **SPEKTRA biocidním prostředkem SANITOL** můžeme natřít jakoukoliv vnitřní nebo fasádní barvou na zdi **SPEKTRA** – s podmínkou, že je podklad důkladně očištěný a proschlý.

### NÁTĚROVÉ SYSTÉMY

PODKLAD	PŘÍPRAVA PODKLADU	IMPREGNACE	HLAZENÍ	VRCHNÍ NÁTĚR
- plísní a /nebo řasami nakažené povrchy jako např. beton, omítky, povrchy natřené disperzními nátěry atd.	1 – 2x <b>SPEKTRA biocidní prostředek SANITOL</b>  odstraňování plísní, uvolněných částic, oprava poškozených míst minerálními hmotami, kterým místo vody přidáme <b>SPEKTRA biocidní prostředek SANITOL</b>	dle potřeby  1x <b>SPEKTRA akrylová impregnace</b> nebo 1x <b>SPEKTRA hloubková impregnace</b>	2x <b>SPEKTRA vnitřní tmel</b> (dle potřeby)	disperzní barva obchodní značky <b>SPEKTRA</b> dle výběru (přídavek <b>SPEKTRA ochrany proti plísní</b> )



#### POZNÁMKY A SPECIÁLNÍ VLASTNOSTI

- **SPEKTRA biocidní prostředek SANITOL** neobsahuje bělidla, proto na skvrnách nevytváří bílé tečky.
- **SPEKTRA biocidní prostředek SANITOL** je velmi účinný biocidní prostředek, který zničí plíseň nejen na povrchu, ale také v podkladu. Není vhodný jako přídatek k barvě pro dlouhodobé zamezování výskytu plísně. Pro tento účel použijeme jako biocidní přídatek k disperzní barvě **SPEKTRA ochranu proti plísní**.
- **SPEKTRA biocidní prostředek SANITOL** nemíchejte s biocidními přípravky jiných výrobců, a také s různými čisticími prostředky do domácnosti.
- Doporučujeme použití ochranných rukavic a při nástřiku ochranu dýchacích cest.