



## SPEKTRA biocidno sredstvo SANITOL

### NAMJENA

Bezbojni biocidni pripravak na vodenoj osnovi za sanaciju pljesni i algama zagađenih unutarnjih i vanjskih zidnih površina, kao i za uništavanje kućne gljive na drvnim površinama.

Pogodno za zagađene podlove kao što su žbuke, beton, vlaknog cementne i gipsane ploče i zidne površine ličene disperzijskim bojama

### SVOJSTVA

- brzo i učinkovito djelovanje
- za unutarnje i vanjske zidne površine
- vodorazvodivo
- čovjeku neškodljivo

TEHNIČKI PODACI	
SASTAV	fungicidni pripravak u vodi
NIJANSE	prozirna, blago žućasta
NIJANSIRANJE	/
GUSTOCA	1,0 kg/l
RAZRJEĐIVANJE	vodom (1 mjera SPEKTRA biocidnog sredstva SANITOL + 4 mjere vode)
PAKOVANJE	0,5 l i 1 l
TRAJNOST	Originalno zatvoren i na preporučeni način uskladišten (temperatura od +5°C do +35°C, suha prostorija) proizvod je uporabian do datuma navedenog na ambalaži. NE SMIJE SMRZNUTI!

UPUTE ZA UPORABU	
NAČIN NANOŠENJA	kist, štrcanje
UVJETI RADA	temperatura pripravka, zraka i površine minimalno +5°C
SUSENJE ((T = +20°C, rel. vla. 65%)	suho nakon 12 sati
IZDAŠNOST	teoretska: pri jednoslojnom nanošenju 5 - 10 m² / 1 l razrijeđenog SPEKTRA biocidnog sredstva SANITOL Praktična potrošnja ovisi od zagađenosti, upojnosti i hraptavosti podlove.
CISCENJE PRIBORA	vodom odmah nakon uporabe

### PRI PRAVA PODLOGE

Budući da su spore pljesni još žive i postoji mogućnost zagađivanja zdravih površina zagađene površine ne čistimo mehanički (četkanje, struganje). Površine, koje je napala pljesan, kistom prvo jednom premažemo razrijeđenim SPEKTRA biocidnim sredstvom SANITOL (možemo ga nanijeti i štrcanjem), potom s osušene površine mehanički odstranimo pljesan i nevezane djeliće. To možemo napraviti pomoću lopatice, žičane četke, četke ili, još bolje, speremo vrućom vodom pod tlakom. Ako je zagađenje vrlo jako postupak ponovimo, a možemo primjeniti i nerazrijeđeni ili manje razrijeđeni SPEKTRA biocidno sredstvo SANITOL.

SPEKTRA biocidno sredstvo SANITOL uspješno se možemo boriti i protiv kućne gljive. Tada ga razrijedimo tako da na 1 dio Sanitola dodamo 0.5 dijelova vode. S tako pripravljenom smjesom premažemo očišćene površine s kojih prethodno potpuno odstranimo kućnu gljivu.

SPEKTRA biocidnim sredstvom SANITOL sanirane zidne površine možemo ličiti bilo kojom unutarnjom ili fasadnom zidnom bojom SPEKTRA – pod uvjetom da je podloga dobro očišćena i osušena.



## PREMAZNI SUSTAVI

PODLOGA	PRIPRAVA PODLOGE	IMPREGNACIJA	ZAGLAĐIVANJE	ZAVRSNI PREMAZ
- plijesni i/ili algama zagađene površine kao što su beton, žbuke, disperijskim premazima ličene površine itd.	1 – 2x SPEKTRA biocidno sredstvo SANITOL, odstranjivanje plijesni, nevezanih djelića i popravak oštećenih mesta mineralnim masama kojima umjesto vode dodamo SPEKTRA biocidno sredstvo SANITOL	po potrebi  1x SPEKTRA akrilna impregnacija ili 1x SPEKTRA dubinska impregnacija	2x SPEKTRA unutarnji kit (po potrebi)	disperzijska boja iz skupine robne marke SPEKTRA po izboru (dodatak SPEKTRA zaštita od plijesni)

## NAPOMENE

- SPEKTRA biocidno sredstvo SANITOL ne sadrži bjelila i zato mrlje ne izbjeljuje.
- SPEKTRA biocidno sredstvo SANITOL je vrlo učinkovito biocidno sredstvo koje uništava i pljesan u podlozi, a ne samo na površini. Nije pogodno kao dodatak u boji za dugoročno sprječavanje pojave plijesni. Za tu namjenu, kao biocidni dodatak disperzijskoj boji, primjenimo SPEKTRA zaštitu od plijesni.
- SPEKTRA biocidno sredstvo SANITOL ne miješajte sa biocidnim pripravcima drugih proizvođača kao ni s raznim čistilima za kućanstvo.
- Preporučujemo uporabu zaštitnih rukavica, a kod nanošenja štrcanjem zaštitu za dišni sustav.

This document has supplemented and substituted all previous issue



**Helios Tovarna barv, lakov in umetnih smol Količev, d.o.o.**  
A member of the KANSAI PAINT Group. • Količev 65, 1230 Domžale, Slovenija  
T +386 1 722 40 00 • E deco.coatings@helios.si • [www.helios.si](http://www.helios.si)