

## TEHNIČNI LIST 01.04.01-SLV



# ALGICIDE Plus spray

**Visoko učinkovito sredstvo za uničevanje trdovratnih zidnih alg in plesni**

### 1. Opis, uporabnost

ALGICIDE Plus spray je brezbarvna raztopina biocidnih snovi v vodi, ki globoko prodre v zidno podlago in učinkovito deluje na širok spekter zidnih alg in plesni. Uporabimo ga lahko na vseh vrstah fasadnih in notranjih zidnih površin, ter v stanovanjskih, poslovnih in industrijskih objektih.. Uporablja se izključno kot samostojno kurativno sredstvo, nikakor pa ne kot dodatek fasadnim ali notranjim zidnim barvam in drugim premazom, dekorativnim ometom ipd. Razvrstitev v skladu z ZBioP: sredstvo za zaščito gradbenih materialov.

### 2. Barvni odtenki

- brezbarven

### 3. Tehnični podatki

Embaliranje	0.5 l
Gostota	1 kg/dm <sup>3</sup>
Redčenje z vodo	0 %
čas sušenja T = +20 °C, rel. vl. zraka = 65 %	8-12 h
Poraba	50-100 ml/m <sup>2</sup>
število nanosov	1-2

### 4. Pogoji vgradnje

Temperatura zraka in zidne podlage naj ne bo nižja od +5 °C in ne višja od +35 °C, relativna vlažnost zraka pa ne višja od 80 %. Fasadne površine pred soncem, vetrom in padavinami zaščitimo z zavesami, kljub taki zaščiti pa v

dežju, megli ali ob močnem vetru ( $\geq 30$  km/h) ne delamo.

## 5. Navodilo za uporabo

Okužene fasadne površine speremo s curkom vode, notranje pa umijemo z mokro krpo ali gobo. Plastenko pred uporabo dobro pretresemo. Suhe površine popršimo s pripravkom ALGICIDE Plus spray. Za močno okužene površine priporočamo dvoslojni nanos. Drugi nanos je v normalnih pogojih možen po 8 do 12 urah. Pripravek poleg pršilke lahko nanašamo tudi s čopičem ali pleskarskim valjčkom. Razprševanje proizvoda pod komprimiranim zrakom ali potisnim plinom ni dovoljeno. Nove dekorativne in zaščitne premaze lahko na površine premazane s pripravkom ALGICIDE Plus spray nanašamo šele, ko so povsem suhe – običajno je to 8 do 12 ur po zadnjem nanosu pripravka ALGICIDE Plus spray. Orodje takoj po uporabi temeljito operemo z vodo.

## 6. Zdravstvena neoporečnost

Posušen nanos zdravju ni škodljiv.

## 7. Skladiščenje, transportni pogoji in trajnost

Skladiščenje in transport pri temperaturi +5 °C do +25 °C, zaščiteno pred direktnim osončenjem, izven dosega otrok, NE SME ZMRZNITI!

Trajnost pri skladiščenju v originalno zaprti in nepoškodovani embalaži: najmanj 24 mesecev.

## 8. Druge informacije

Tehnična navodila v tem prospektu so dana na osnovi naših izkušenj in s ciljem, da se pri uporabi izdelka dosežejo optimalni rezultati. Za škodo, povzročeno zaradi napačne izbire izdelka, zaradi nepravilne uporabe ali zaradi nekvalitetnega dela, ne prevzemamo nikakršne odgovornosti.

Varnostni ukrepi: Upoštevajte navodila na varnostnem listu izdelka.

Ta tehnični list dopolnjuje in zamenjuje vse predhodne izdaje, pridržujemo si pravico do morebitnih poznejših sprememb in dopolnitev.

Oznaka in datum izdaje: TRC- 008/24-čad, 18.07.2024