

## TEHNIČNI LIST 01.04.02-SLV



# ALGICIDE Plus concentrate

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

### 1. Opis, uporabnost

ALGICIDE Plus concentrate je koncentrirana 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, 5 l
Gostota	1 kg/dm <sup>3</sup>
Redčenje z vodo - razmerje	1:4
čas sušenja T = +20 °C, rel. vl. zraka = 65 %	8-12 h
Poraba	10-20 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. Plasterko pred uporabo dobro pretresemo. Suhe površine premažemo z razredčenim pripravkom ALGICIDE Plus concentrate (ALGICIDE Plus concentrate : voda = 1 : 4), kar je enako 200 g/l. Za močno okužene površine priporočamo dvoslojni nanos. Drugi nanos je v normalnih pogojih možen po 8 do 12 urah. Pripravek nanašamo s čopičem ali pleskarskim valjčkom. Razprševanje proizvoda pod komprimiranim zrakom ali potisnim plinom ni dovoljeno. Nove dekorativne in zaščitne premaze lahko na površine premazane z razredčenim pripravkom ALGICIDE Plus concentrate nanašamo šele, ko so povsem suhe – običajno je to 8 do 12 ur po zadnjem nanosu pripravka ALGICIDE Plus concentrate. 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 36 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- 009/24-čad, 16.02.2024



ISO 9001 Q-159  
ISO 14001 E-034  
ISO 50001 En-024  
ISO 45001 H-022



Proizvod je izdelan v organizaciji, ki je imetnik certifikatov ISO 9001:2015, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2015