

## TEHNIČKI LIST 01.04.01-HRV



# ALGICIDE Plus spray

## Sredstvo za uništavanje zidnih algi i plijesni

### 1. Opis, primjena

ALGICIDE Plus spray je bezbojna otopina biocidnih tvari u vodi koja prodire duboko u zidnu podlogu i učinkovito djeluje protiv širokog spektra zidnih algi i plijesni. Može se koristiti na svim vrstama fasadnih i unutarnjih zidnih površina, kao i u stambenim, poslovnim i industrijskim objektima. Koristi se isključivo kao samostalno kurativno sredstvo, ali nikako kao dodatak fasadnim i unutarnjim zidnim bojama i drugim premazima, dekorativnim žbukama i sl.

Razvrstavanje prema ZBioP: sredstvo za zaštitu građevinskih materijala.

### 2. Nijanse

- bezbojan

### 3. Tehnički podaci

Pakiranje	0.5 l
Gustoća	1 kg/dm <sup>3</sup>
Razrjeđivanje s vodom volumno	0 %
Vrijeme sušenja T = +20 °C, relativna vlažnost zraka = 65 %	8-12 h
Potrošnja	50-100 ml/m <sup>2</sup>
Preporučeni broj slojeva	1-2

### 4. Uvjeti ugradnje

Temperatura zraka i zidne površine ne smije biti niža od +5 °C i ne viša od +35 °C, a relativna vlažnost zraka ne

smije prelaziti 80 %. Fasadne površine zaštititi od sunca, vjetra i oborina zavjesama; međutim, unatoč takvoj zaštiti ne izvoditi radove po kiši, magli ili jakom vjetru ( $\geq 30$  km/h).

## 5. Uputa za upotrebu

Zaražene fasadne površine ispiru se mlazom vode, a unutarne brišu mokrom krpom ili spužvom. Bočicu prije upotrebe dobro protresti. Suhe površine poprskati s ALGICIDE Plus spray. Za jače zaražene površine preporučamo dvoslojno nanošenje. U normalnim uvjetima, drugo nanošenje je moguće nakon 8 do 12 sati. Osim raspršivanjem, proizvod se može nanositi i kistom ili valjkom. Raspršivanje proizvoda pod komprimiranim zrakom ili pogonskim plinom nije dopušteno. Novi dekorativni i zaštitni premazi mogu se nanositi samo na površine premazane s ALGICIDE Plus spray kada su potpuno suhe - obično je to 8 do 12 sati nakon zadnjeg nanošenja ALGICIDE Plus spray.

Alat odmah nakon upotrebe temeljito operite vodom.

## 6. Zdravstvena ispravnost

Osušeni nanos nije štetan za zdravlje.

## 7. Skladištenje, transportni uvjeti i trajnost

Skladištenje i transport u zatvorenoj ambalaži na temperaturi od  $+5^{\circ}\text{C}$  do  $+25^{\circ}\text{C}$ , zaštićeno od izravne sunčeve svjetlosti, izvan dohvata djece. NE SMIJE SMRZNUTI.

Trajnost skladištenja u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: najmanje [Rok valjanosti] mjeseci.

## 8. Druge informacije

Tehničke upute temeljene su na našem iskustvu i služe kao smjernica za postizanje optimalnih rezultata. Ne preuzimamo nikakvu odgovornost za štetu nastalu nepravilnim odabirom proizvoda, nepravilnom uporabom ili nestručnim radom. JUB također ne snosi nikakvu odgovornost u slučajevima kada je podloga za nanošenje naših proizvoda neadekvatno pripremljena ili s materijalima neodgovarajuće kvalitete drugih proizvođača. U slučaju nanošenja naših proizvoda na postojeće podloge od starih premaza ili prethodno pripremljene podloge s materijalima drugih proizvođača, prije početka radova obvezno je izraditi odgovarajuća probna polja sa svim predviđenim primjenama JUB proizvoda, sukladno tehničkim uputama.

Sigurnosne mjere: Slijedite upute na sigurnosno-tehničkom listu proizvoda.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. Zadržavamo pravo izmjene i dopune podataka u budućnosti.

Oznaka i datum izdavanja: TRC- 008/24-čad, 12.11.2024