

## TEHNIČKI LIST 01.04.01-BS



# ALGICIDE Plus spray

## Sredstvo za uništavanje zidnih algi i plijesni

### 1. Opis, primjena

ALGICIDE Plus spray je bezbojni rastvor biocidnih tvari u vodi, koje duboko prodiru u zidnu površnu i efikasno djeluju na široki spektar zidnih algi i plijesni. Možemo ga koristiti na svim vrstama fasadnih i unutrašnjih zidnih površina, te u stambenim, poslovnim i industrijskim objektima. Koristi se isključivo kao samostalno sredstvo za sanaciju, ali ni u kojem slučaju kao dodatak fasadnim ili unutrašnjim bojama za zidove i drugim premazima, dekorativnim malterima itd.

Proizvod pripada tipu biocidnih proizvoda: PT10 - sredstva za zaštitu građevinskih materijala.

### 2. Nijanse

- bezbojno

### 3. Tehnički podaci

Pakovanja	0.5 l
Gustoća	1 kg/dm <sup>3</sup>
Razrjeđenje sa vodom	0 %
Vrijeme sušenja T = +20 °C, rel. vl. zraka = 65 %	8-12 h
Potrošnja (ovisno o upojnosti i hrapavosti površine)	50-100 ml/m <sup>2</sup>
Preporučeni broj premaza	1-2

### 4. Uslovi ugradnje

Temperatura zraka i zidne podloge neka ne bude niža od +5 °C i ne viša od +35 °C, relativna vlažnost zraka ne viša od 80 %.

Fasadne površine od sunca, vjetra i padavina zaštitimo sa zavjesama; međutim, unatoč takvoj zaštiti po kiši, magli ili jakom vjetru ( $\geq 30$  km/h) ne radimo.

## 5. Uputstvo za upotrebu

Zaražene fasadne površine isperemo mlazom vode, a unutrašnje obrišemo mokrom krpom ili spužvom. Plastičnu bocu prije upotrebe dobro protresemo. Kada budu suhe, premažemo ih sa ALGICIDE Plus spray. Za veoma zaražene površine preporučujemo dvoslojni nanos. Drugi nanos je u normalnim uslovima moguć nakon 8 do 12 sati. Pored spreja, sredstvo možemo nanijeti četkom ili molerskim valjkom.

Špricanje proizvoda pod komprimiranim zrakom ili potisnim plinom nije dozvoljeno.

Novе dekorativne i zaštitne premaze na površine premazane ALGICIDE Plus spray možemo nanijeti tek kada su potpuno suhe – obično je to 8 do 12 sati nakon zadnjeg nanosa ALGICIDE Plus spray.

Odmah nakon upotrebe alat temeljito operemo vodom.

## 6. Medicinski integritet

Osušen nanos nije štetan za zdravlje.

## 7. Skladištenje, uslovi transporta i rok trajanja

Skladištenje i transport na temperaturi od  $+5^{\circ}\text{C}$  do  $+25^{\circ}\text{C}$ , zaštićeno od direktne sunčeve svjetlosti, čuvati van dohvata djece, NE SMIJE SMRZNUTI!!!

Rok trajanja u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: najmanje 24 mjeseca.

## 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 upotrebom 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, u skladu sa tehničkim uputama.

Sigurnosne mjere: Slijedite upute iz sigurnosno-tehničkog lista (BTL-a) proizvoda.

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

Oznaka i datum izdavanja: TDS 131/25-čad, 14.05.2026