

## Tehničke informacije

# ALGENON IN PROTECTION

*Bezbojna biocidna otopina za sprječavanje nastanka zidnih algi i plijesni*



### Opis

ALGENON IN PROTECTION je smjesa biocida otopljenih u vodi. Koristi se kao dodatak unutarnjim zidnim disperzivnim bojama u svrhu sprječavanja nastanka i širenja zidnih plijesni. Proizvod je upotrebljiv samo u svrhu prevencije i ne koristi se kao dezinfekcijsko sredstvo kod zaraženih zidnih površina.

### Područje primjene

Koristi se kao dodatak za unutarnje zidne površine protiv plijesni, vrsta proizvoda 7 (biocidno sredstvo za zaštitu površine).

### Razrjeđenje

Ne razrjeđuje se, spremno za upotrebu.

### Izgled premaza

Bistra, bezbojna tekućina u bočici.

### Izdašnost

50 ml/1 l unutarnje disperzivne boje.

### Gustoća

1±0,05 kg/l (HRN EN ISO 2811-1).

### Uvjeti rada

Temperatura zraka, materijala i podloge za vrijeme obrade mora biti veća od +5 °C a manja od +30°C, a relativna vlažnost zraka manja od 80%.

### Priprema i aplikacija materijala

Bočicu prije upotrebe potrebno dobro protresti te određenu količinu proizvoda umiješati u disperzivnu boju za unutarnje zidove. Prilikom rada s ALGENON IN PROTECTION obavezno koristiti odgovarajuću zaštitnu opremu. Na 1 litru boje dodati 50 ml ALGENONA IN PROTECTION. Dodatak ALGENONA IN PROTECTION potrebno je uračunati u količinu vode za razrjeđenje boje. Zaražene površine potrebno prethodno tretirati sredstvom za uklanjanje zidnih plijesni ALGENON. Odgovarajuću disperzivnu boju u koju je dodan ALGENON IN PROTECTION, nanositi na potpuno suhu površinu barem 8 sati nakon tretiranja sa ALGENONOM. Proizvod se ne smije nanositi na vlažne površine.

Ostatak proizvoda spremati za kasniju upotrebu, u dobro zatvorenoj ambalaži. Neupotrebljive ostatke ne izlijevati u kanalizaciju nego ih predati ovlaštenom sakupljaču opasnog otpada.

Za sve nedoumice, molimo obratiti se prodajno-tehničkom savjetniku tvrtke Chromos-Svjetlost.

### Transport i skladištenje

Skladištiti u originalnoj, tvornički zatvorenoj ambalaži u suhim i dobro ventiliranim prostorima izvan izravnog dosega sunčevih zraka i na temperaturi od +5 °C do +25 °C. U zimskim uvjetima proizvod zaštititi od smrzavanja.

### Rok valjanosti

U neotvorenoj ambalaži 24 mjeseca.

## ALGENON IN PROTECTION

### *Bezbojna biocidna otopina za sprječavanje nastanka zidnih algi i plijesni*

#### **Postupanje s ostacima proizvoda i ambalažom**

Ambalažu u potpunosti isprazniti od sadržaja. Istu predati u reciklažno dvorište. Pravne osobe predaju kao ambalažni otpad ovlaštenom sakupljaču.

#### **Kontrola kvalitete**

Karakteristike kvalitete proizvoda određene su internim proizvodnim specifikacijama te europskim i hrvatskim normama. Proizvod je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Chromos-Svjetlost d.o.o.

#### **Opće napomene**

Prije korištenja materijala kupac je obavezan provjeriti kvalitetu proizvoda, a uočavanjem bilo koje nesukladnosti proizvoda dužan je zaustaviti ugradnju materijala i kontaktirati proizvođača, u suprotnome reklamacija neće biti prihvaćena.

Tehnički podaci rezultat su naših tehničkih i iskustvenih saznanja, a daju se s namjerom postizanja optimalnih rezultata u radu s proizvodima tvrtke Chromos-Svjetlost. Podaci ne sadrže pravnu niti ikakvu sekundarnu obvezu proizvođača niti korisnika oslobađaju obveze provjere prikladnosti proizvoda za određenu namjenu. Zbog uporabe prirodnih sirovina u našim proizvodima moguća su manja odstupanja od određenih vrijednosti pri pojedinim isporukama. Kod primjene na podlogama koje nisu navedene u pripadajućoj dokumentaciji, potrebno je konzultirati proizvođača. Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene tehničkog lista. Važeće je samo najnovije izdanje. Ažurirani tehnički listovi nalaze se na internetskoj stranici [www.chromos-svjetlost.hr](http://www.chromos-svjetlost.hr) ili se mogu zatražiti od proizvođača putem dolje navedene kontakt mail adrese. Za sve detaljnije informacije obratite se našoj tehničkoj službi. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne oznake na ambalaži proizvoda, dok su Sigurnosno-tehnički listovi dostupni na zahtjev.

O 8.3/2/1 | 5. studenoga 2025.



Sustav upravljanja kvalitetom i zaštitom okoliša potvrđen od strane TÜV Nord;  
Certifikati broj: 44 100 134668 / 44 104 134668