

Tehničke informacije

ALGENON IN PROTECT

Bezbojna biocidna otopina za uništavanje zidnih algi i plijesni



vrsta proizvoda:	ALGENON IN PROTECT 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 za unutarnje zidne površine.
razrjeđenje:	Ne razrjeđuje se, spremno za upotrebu.
izgled premaza:	Bistra, bezbojna tekućina u bočici.
izdašnost:	50 ml/1 l unutarnje disperzivne boje.
gustoća:	$1 \pm 0,05 \text{ kg/l}$ (HRN EN ISO 2811-1:2016).
sadržaj halpivih organskih spojeva (HOS):	HOS: A(g), 30 g/l; maks. 1 g/l
uvjeti rada:	Temperatura zraka, materijala i podloge za vrijeme obrade mora biti veća od $+5^\circ\text{C}$ a manja od $+30^\circ\text{C}$, 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 PROTECT obavezno koristiti odgovarajuću zaštitnu opremu. Na 1 litru boje dodati 50 ml ALGENONA IN PROTECT. Zaražene površine potrebno prethodno tretirati sredstvom za uklanjanje zidnih plijesni ALGENON. Odgovarajuću disperzivnu boju u koju je dodan ALGENON IN PROTECT, nanositi na potpuno suhu površinu barem 8 sati nakon tretiranja sa ALGENON. Proizvod se ne smije nanositi na vlažne površine. Ostatak proizvoda spremiti za kasniju upotrebu, u dobro zatvorenoj ambalaži. Neupotrebljive ostatke ne izljevati u kanalizaciju nego ih predati ovlaštenom sakupljaču opasnog otpada. Za sve nedoumice, molimo obratiti se prodajno-tehničkom savjetniku tvrtke Chromos-Svetlost.
transport i skladištenje:	Skladišti u suhim i prozračnim prostorima izvan izravnog doseg-a sunčevih zraka na temperaturi od $+5$ do $+30^\circ\text{C}$. Proizvod ne izlagati direktnoj sunčevoj svjetlosti, a u zimskim uvjetima zaštiti od smrzavanja.
rok valjanosti:	U neotvorenoj ambalaži 12 mjeseci.
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 standardima. Proizvod je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Chromos-Svetlost d.o.o.
opće napomene:	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 oslobođaju obveze provjere prikladnosti proizvoda za određenu namjenu. Zbog uporabe prirodnih sirovina u našim proizvodima moguća su manja odstupanja od određenih

Tehničke informacije

ALGENON IN PROTECT

*Bezbojna biocidna otopina za
uništavanje zidnih algi i plijesni*



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-svetlost.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.

svibanj, 2022.

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



2 / 2