

TEHNIČNI LIST 05.01-slo
SPECIALNI PREMAZI

ALGICID

biocidni pripravek za uničevanje zidnih alg in plesni

1. Opis, uporabnost

ALGICID je brezbarvna raztopina biocidnih snovi v glikolu, ki globoko penetrira v zidno podlago in učinkovito deluje na širok spekter zidnih alg in plesni. Uporabimo ga lahko na vseh vrstah fasadnih in notranjih zidnih površinah ter v stanovanjskih, poslovnih in industrijskih objektih, v objektih živilsko predelovalne industrije, kot so pekarnice, mlekarne, klavnice, proizvodnja alkoholnih in brezalkoholnih pijač, ipd. 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: zaščitno sredstvo v gradbeništvu.

2. Način pakiranja

platenke po 500 ml

3. Tehnični podatki

gostota (kg/dm ³)	~1,00
čas sušenja T = +20 °C, rel. vl. zraka = 65 % (ur)	8 do 12

Sanacija s plesnimi okuženih notranjih zidnih in stropnih površin			
gradbena podlaga	biocidni pripravek	osnovni premaz	priporočeni obnovitveni dekorativni premazi
vse vrste podlag	ALGICID	AKRIL EMULZIJA	<ul style="list-style-type: none"> JUPOL CITRO druge notranje zidne disperzijske barve z dodatkom JUBOCIDA BIO APNENA NOTRANJA BARVA AMIKOL (živilsko predelovalna industrija)

Sanacija z algami in plesnimi okuženih fasadnih površin			
gradbena podlaga	biocidni pripravek	osnovni premaz	priporočeni obnovitveni dekorativni premazi
dekorativni ometi in prebarvane ometane fasadne površine	ALGICID	AKRIL EMULZIJA	<ul style="list-style-type: none"> REVITALCOLOR AG REVITALCOLOR SILIKON
prebarvane ali neprebarvane neometane betonske površine	ALGICID	AKRIL EMULZIJA	<ul style="list-style-type: none"> TAKRIL

4. Navodilo za uporabo

Okužene fasadne površine speremo s curkom vode, notranje pa umijemo z mokro krpo. Suhe premažemo z razredčenim ALGICIDOM (ALGICID : voda = 1 : 5). Platenko pred uporabo dobro pretresemo. Pripravek nanašamo s čopičem ali pleskarskim valjčkom, za močno okužene površine priporočamo dvoslojni nanos. Drugi nanos je v normalnih pogojih možen po 8 do 12 urah.

Novo dekorativne in zaščitne premaze lahko na površine premazane z ALGICIDOM nanašamo šele, ko so povsem suhe – običajno je to 8 do 12 ur po zadnjem nanosu ALGICIDA.

Premazovanje je možno le v primernih vremenskih razmerah oziroma v primernih mikroklimatskih pogojih: 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 (≥ 30 km/h) ne delamo.

Okvirna oziroma povprečna poraba (odvisna od hrapavosti in vpojnosti podlage in od števila nanosov): ALGICID	50 do 100 ml/m ²
---	-----------------------------

5. Čiščenje orodja, ravnanje z odpadki

Orodje takoj po uporabi temeljito operemo z vodo.



Ostanek ALGICIDA v dobro zaprti embalaži shranimo za kasnejšo uporabo. Neuporabnih tekočih ostankov ne zlivamo v kanalizacijo, vodotoke ali v okolje in jih ne odstranjujemo skupaj z gospodinjskimi odpadki (dražljiv odpadek s klasifikacijsko številko 16 03 05*, klasifikacijska številka umazane embalaže je 15 01 10*). Uporabnik mora prazno embalažo, ostanke neuporabljene pripravke ali pripravke, ki mu je potekel rok uporabnosti, oddati pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov.

Očiščena embalaža se lahko reciklira.

6. Varstvo pri delu

ALGICID je biocidni izdelek in je razvrščen med nevarne pripravke (oznake nevarnosti: Xi – DRAŽILNO in N – OKOLJU NEVARNO) – uporabljajte ga varno ter upoštevajte splošna navodila in predpise iz varstva pri gradbenih, fasaderskih oziroma slikopleskarskih delih. Poleg v nadaljevanju navedenih upoštevajte tudi posebna navodila v varnostnem listu.

Zaščita rok in telesa: pri daljši izpostavi uporaba zaščitnih rokavic. Zaščita oči: uporaba zaščitnih očal ali ščitnika za obraz.

opozorilne oznake na embalaži	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>Xi</p>  <p>DRAŽILNO!</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>N</p>  <p>OKOLJU NEVARNO!</p> </div> </div> <p>Izdelek vsebuje didecildimetilamonijev klorid (CAS:7173-51-5): 78,35 g/l in triazinsko spojino (CAS:28159-98-0): 7,35 g/l!</p>																
za varno delo potrebni posebni ukrepi, opozorila in pojasnila	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; vertical-align: top;">R 36/38</td> <td style="vertical-align: top;">Draži oči in kožo.</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">R 50/53</td> <td style="vertical-align: top;">Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">S 2</td> <td style="vertical-align: top;">Hraniti izven dosega otrok.</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">S 26</td> <td style="vertical-align: top;">Če pride v oči, takoj izpirati z obilo vode in poiskati zdravniško pomoč.</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">S 28</td> <td style="vertical-align: top;">Ob stiku s kožo takoj izprati z obilo vode.</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">S 29</td> <td style="vertical-align: top;">Ne izprazniti v kanalizacijo.</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">S 46</td> <td style="vertical-align: top;">Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">S 61</td> <td style="vertical-align: top;">Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila – varnostni list.</td> </tr> </table>	R 36/38	Draži oči in kožo.	R 50/53	Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.	S 2	Hraniti izven dosega otrok.	S 26	Če pride v oči, takoj izpirati z obilo vode in poiskati zdravniško pomoč.	S 28	Ob stiku s kožo takoj izprati z obilo vode.	S 29	Ne izprazniti v kanalizacijo.	S 46	Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.	S 61	Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila – varnostni list.
R 36/38	Draži oči in kožo.																
R 50/53	Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.																
S 2	Hraniti izven dosega otrok.																
S 26	Če pride v oči, takoj izpirati z obilo vode in poiskati zdravniško pomoč.																
S 28	Ob stiku s kožo takoj izprati z obilo vode.																
S 29	Ne izprazniti v kanalizacijo.																
S 46	Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.																
S 61	Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila – varnostni list.																

7. Zdravstvena neoporečnost

Posušen nanos zdravju ni škodljiv.

8. 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 24 mesecev.

9. Kontrola kakovosti

Kakovostne karakteristike izdelka so določene z internimi proizvodnimi specifikacijami in s slovenskimi, evropskimi in drugimi standardi. Doseganje deklariranega ali predpisanega kvalitetnega nivoja stalno preverjamo v lastnih laboratorijih, občasno pa na drugih neodvisnih strokovnih ustanovah doma in v tujini, zagotavlja pa ga tudi v JUB-u že več let uveden sistem celovitega obvladovanja in kontrole kakovosti ISO 9001. V proizvodnji izdelka strogo upoštevamo slovenske in evropske standarde s področja varovanja okolja in zagotavljanja varnosti in zdravja pri delu, kar dokazujemo s certifikatoma ISO 14001 in OHSAS 18001.

10. 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.

Ta tehnični list dopolnjuje in zamenjuje vse predhodne izdaje, pridržujemo si pravico do morebitnih poznejših sprememb in dopolnitev.

Oznaka in datum izdaje: **TRC-183/10-gru-tor**, 31.01.2010

