

MŰSZAKI ADATALAP 06.01.07 - HUN

SPECIÁLIS SZER

ALGICIDE Plus

falialgák és falpenész elleni biocid készítmény

1. Leírás, alkalmazás

Az ALGICIDE Plus biocid anyagok glikolban oldott színtelen oldata, amely mélyen behatol a falfelületbe és a falialgák és falpenész széles körével szemben hatékony. Bármely homlokzati vagy beltéri falfelületen, valamint lakóépületekben, irodaépületekben, ipari létesítményekben, élelmiszer-feldolgozó létesítményekben, mint például a pékségek, tejüzemek, vágóhidak, szeszesített és alkoholmentes italt gyártó üzemek stb. alkalmazhatjuk. Kizárólag önállóan, kúraszerűen alkalmazható, semmiképp se használjuk homlokzati vagy beltéri falfestékek, vagy egyéb bevonatok, dekoratív vakolatok stb. adalékanyagaként. A ZBioP szerinti besorolás: építőipari védőszer.

2. Kiszerezés

műanyag flakon, szórófejes flakon (500 ml-es)

3. Műszaki adatok

sűrűség (kg/dm ³)	~1,00
száradási idő T = +20 °C, levegő rel. páratart.= 65 % (óra)	8 - 12

Penésszel fertőzött beltéri fal- és mennyezetfelületek kezelése			
építőipari felület	biocid készítmény	alapozó bevonat	a felújításhoz javasolt dekoratív bevonatok
bármilyen felület	ALGICIDE Plus	AKRIL EMULZIÓ	<ul style="list-style-type: none"> JUPOL CITRO egyéb beltéri diszperziós falfesték JUBOCID hozzáadásával BIO BELTÉRI MÉSZFESTÉK AMIKOL (élelmiszer-feldolgozó ipar)

Algával és penésszel fertőzött homlokzatfelületek kezelése			
építőipari felület	biocid készítmény	alapozó bevonat	a felújításhoz javasolt dekoratív bevonatok
dekoratív vakolatok és lefestett vakolt homlokzatfelületek	ALGICIDE Plus	AKRIL EMULZIÓ	<ul style="list-style-type: none"> REVITALCOLOR AG REVITALCOLOR SILIKON
festett vagy nem festett vakolatlan beton felületek	ALGICIDE Plus	AKRIL EMULZIÓ	<ul style="list-style-type: none"> TAKRIL

4. Használati útmutató

A fertőzött homlokzatfelületeket vízsugárral, a beltéri felületeket pedig nedves ruhával vagy szivaccsal mossuk le. A száraz felületet kenjük le hígított ALGICIDE Plus-szal (ALGICIDE Plus: víz = 1 : 5). Használat előtt a flakont alaposan rázzuk fel. A készítményt ecsettel vagy festőhengerral visszük fel, az erősen fertőzött felületeken kétrétegű felhordást javasolunk. A második réteg felhordása normál körülmények között 8 – 12 óra elteltével lehetséges. Szórófejes flakonnal történő felhordás esetén az ALGICIDE PLUS-t nem hígítjuk.

Az új dekoratív és védőbevonatokat csak akkor vihetjük fel az ALGICIDE PLUS-szal kezelt felületekre, amikor azok már teljesen megszáradtak – erre általában az ALGICIDE PLUS utolsó rétegének felhordását követően 8 -12 óra elteltével kerül sor.

A felhordás csak megfelelő időjárási körülmények között, illetve kedvező mikroklimatikus feltételek mellett végezhető: a levegő és a felület hőmérséklete ne legyen +5 °C-nál alacsonyabb vagy +35 °C-nál magasabb, a levegő relatív



páratartalma pedig ne legyen 80%-nál magasabb. A homlokzatfelületeket a napsugárzással, széllel és csapadékkal szemben takarással védjük, de a védelem ellenére eső, köd vagy erős szél (≥ 30 km/h) esetén nem dolgozunk. Szeles időjárás vagy huzat esetén nem használunk szórófejet.

Becsült, illetve átlagos anyagszükséglet (a felület érdességétől és nedvszívó-képességétől és a felvitt rétegek számától függően):
ALGICIDE Plus 50 - 100 ml/m²

A szerszámokat a használatot követően azonnal mossuk le alaposan vízzel.

5. Munkavédelem és Egészségvédelem

Részletesebb utasítások a termék kezelésére, az egyéni védőeszközök használatára, a hulladékkezelésre, a szerszámok tisztítására, elsősegélynyújtási intézkedések, figyelmeztető jelzések, figyelmeztető szavak, veszély azonosító összetevők, nyilatkozatok a veszélyek és a biztonsági nyilatkozatok a termék biztonsági adatlapján található, amelyek megtalálhatók a JUB weboldalán vagy kérhető a gyártó vagy az eladótól. A termék alkalmazásakor be kell tartani a védelemre vonatkozó utasításokat és előírásokat az épületben, a homlokzaton és a festési munka alatt.

6. Egészségügyi kifogástalanság

A megszáradt réteg egészségre ártalmatlan.

7. Tárolás, szállítási feltételek és eltarthatóság

Tárolás és szállítás +5 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten, közvetlen napsugárzástól védve, gyermekek elől elzárva tartandó, FAGYTÓL VÉDVE TÁROLANDÓ!

Eredeti, zárt és sértetlen csomagolás esetén, minőségét megőrzi: a gyártástól számított 24 hónap.
Gyártási idő a csomagoláson (nap/hó/év).

8. Minőségellenőrzés

A termék minőségi jellemzőit a belső termelési specifikáció és a szlovén, európai és egyéb szabványok határozzák meg. A meghatározott, illetve előírt minőségi szintnek való megfelelést saját laboratóriumainkban folyamatosan, egyéb hazai és külföldi, független szakmai intézményekben pedig időszakonként ellenőrizzük, de ezt a JUB által már éveken keresztül korábban bevezetett átfogó minőségbiztosítási és minőségellenőrzési rendszer, az ISO 9001 is biztosítja. A termék előállítás során szigorúan betartjuk a szlovén és az európai környezetvédelmi, valamint a munkaegészségügyi és munkavédelmi standardokat, amit az ISO 14001 és az OHSAS 18001 tanúsítványokkal igazolunk.

9. Egyéb információk

A prospektusban feltüntetett műszaki útmutatót tapasztalataink alapján állítottuk össze azzal a céllal, hogy a termék felhasználásával optimális eredményt érjünk el. A rossz termékválasztásból, helytelen felhasználásból vagy rossz minőségű munkavégzésből származó károkért nem vállalunk felelősséget.

Ez a műszaki adatlap kiegészíti és felváltja az összes korábbi kiadást, az esetleges későbbi változtatások és kiegészítések jogát fenntartjuk.

A kiadás jele és dátuma: **TRC-095/18-nz**, 2019.02.04.

Gyártó: JUB kemična industrija d.o.o., Dol pri Ljubljani 28, 1262 Dol pri Ljubljani, Szlovénia

Importőr - Forgalmazó:

JUB Kft.
Sági u. 218
9500 Celldömölk
Magyarország
T: +36 23 511 240
E: info@jub.hu
www.jub.eu

