



Adolit Holzwurmfrei

Vizesbázisú, lassú hatású faanyagvédő szer

Szín	Elérhetőség	
	Mennyiség raklaponként	24
	Kiszerezés	30 kg
	Göngyöleg típusa	műa. kanna
	Göngyölegkód	30
	Terméksz.	
színtelen	2213	■
barna	2215	■

Anyagszükséglet

Védekezés: 300 ml/m²
Megelőző védelem védekezéssel összefüggésben: 100 ml/m²



Alkalmazási területek



- Beltéri és védett kültéri faanyagokra
- Fakárosító rovarok populációjának megszüntetésére faszervezetekben, pl.: fedélszékek, fagerendák, fapadlók, stb.
- Házi cincér és kopogóbogár ellen
- A gombák és a rovarok ellen is kifejti megelőző hatását
- Nem alkalmas a természetes elpusztítására

Tulajdonságok



- Felhasználásra kész
- Jó penetrációs képesség
- Rovarkikelés megakadályozása a DIN EN 459 szerint
- Nincs szaghatás
- Vizsgálati minősítések: Ib = rovarok elleni megszüntető hatású Iv = rovarok elleni megelőző hatású, P = gombák elleni megelőző hatású (rothadás elleni védelem)
- Nem támadja meg a műanyagot, üveget, vörösrzet és vasat, ill. azok lakkozását.

Termékjellemzők

Sűrűség (20 °C)	kb. 1,08 g/cm ³
Megjelenés/szín	kémiai hatás okozta sárgásság
Szag	gyenge, jellegzetes

A fenti értékek a termék általános értékei, a megadott körülmények változásával ezek az értékek is változhatnak.

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- Wohnraum-Lasur (2400)
- Aqua HSL-35/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1* (7120)
- HSL-30/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1* (7100)
- MSL-40/sm-Mittelschicht-Lasur UV+ (7240)
- AG-20-Allgrund (7150)
- VL-60/sm-Venti-Lack 3in1 (7170)

* Biocidok alkalmazásakor ügyeljen a biztonságra! Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a használati útmutatót!

Előkészítés

- Alapfelülettel szembeni követelmények
A fertőzés módját és mértékét meg kell állapítani.
Ha a faszervezet állapota statikai kétséges, akkor ki kell kérni Statikus véleményét.
A károsított faanyagról el kell távolítani (pl.: bárdolással) a rovarok által összerágott részeket.
A statikailag instabil faelemeket - óvintézkedések céljából -, meg kell erősíteni, vagy ki kell cserélni védőkezelt faanyagokra.
- Előkészítés
Drótkéfével el kell távolítani a furatlisztet és a laza farostokat.



Feldolgozás



Csak szakipari felhasználók számára!

Ecsetelés, nyomás alatti furatos impregnálás, furatos impregnálás

Ecsetelés:

A szükséges bedolgozási mennyiséget általában 3 kezeléssel lehet („nedves a nedvesben” eljárással) elérni.

Furatos impregnálás:

A statika figyelembevételével, helyezze a furatokat (10 mm-es átmérő, 3/4 gerendavastagság) 10 cm-es távolságra egymástól szálirányosan, és helyezze 5 cm-re keresztbe a szálakhoz képest.

Függőleges fákat 35-45° dőlésszögben fúrja meg alul.

3-4x töltsen meg a furatokat, majd zárja le egy impregnáló fatiplivel.

Nyomás alatti furatos impregnálás:

A nyomásos injektálás segítségével a favédőszer egy munkamenetben bejuttatható a faanyagba. A dőlésszöget nem kell figyelembe venni, és a nyomásos injektálás a fej felett is végezhető. A furatátmérő: 5–10 mm. A favédőszer kb. 3–10 bar nyomással kerül a fába. A szükséges bedolgozási mennyiség elérése érdekében – a fa felvívó képessége és minősége alapján – az injektáló nyomást legalább 30 mp-en át fenn kell tartani a munkanyomás megfigyelése mellett.

A megkezdett göngyöleget gondosan vissza kell zárni és a maradékot a lehető legrövidebb időn belül fel kell használni.

Feldolgozási tudnivalók



Mintafelület készítésével ellenőrizhető a kompatibilitás, a tapadás és a végleges színárnyalat.

A lakóhelyiségeket, vagy a hozzájuk tartozó mellékhelyiségeket a megszüntető kezelés után négy hét múlva lehet csak újra használni.

■ Száradás

Száraz: min. 48 óra után

Átdolgozható: min. 4 hét után

A megadott értékek 20 °C-on és 65%-os relatív páratartalom mellett értendőek.

Az alacsonyabb hőmérséklet, a kisebb légcseré és a magasabb páratartalom lassíthatja a száradást.

■ Hígítás

Feldolgozásra kész

Tudnivalók

A termék értékelésre került az (EU) sz. 528/2012 Biocidtermék-rendelete alapján és engedélyezte a Szövetségi Munkahelyi Biztonsági és Egészségvédelmi Intézet (BAuA). Ez az engedély helyettesíti a Német Építéstechnikai Intézet (DIBt) eddigi általános építésfelügyeleti engedélyét.

Munkaeszközök és tisztításuk



Laposecset, korongecset, tölcser, injektálószivattyú, nagyteljesítményű permetezőkészülék (pl. Gloria 405/410 T), nagy nyomású tömlő fogófejjel és karmantyúval, műanyag injektor

A munkaeszközöket használat után azonnal vízzel le kell öblíteni.

A tisztítási hulladékokat az előírások szerint kell ártalmatlanítani.

Remmers szerszámok

➤ [Plastikinjektor Packer 9,5 mm \(4106\)](#)

➤ [Flächenstreicher \(4540\)](#)

➤ [Trichter \(4082\)](#)

Tárolás/eltarthatóság



Zárt, eredeti kannában, gyermekektől elzárva, száraz, hűvös, közvetlen napsugárzástól védett, fagymentes és jól szellőztetett helyiségben. A tárolóhelyiségekben tilos a dohányzás.

Biztonság/előírások

A szállításra, tárolásra, kezelésre, továbbá az ártalmatlanításra és a környezetszennyezésre vonatkozó biztonsági információkat az aktuális biztonsági adatlap tartalmazza.

Elsősegélynyújtás

Belégzés esetén:

Gondoskodjunk bőséges friss levegőről és biztonsági okokból keressük fel az orvost.

Eszméletvesztés esetén a szállítás stabil oldalfekvésben történjen.

Bőrre kerülés esetén:

Szappanos vízzel azonnal le kell mosni és utána bő vízzel leöblíteni.

Tartós bőrirritáció esetén orvoshoz kell fordulni.

Szembe kerülés esetén:

A szemet folyó víz alatt kell néhány percig kiöblíteni, miközben a szemhéjat nyitva kell tartani. Tartós panaszok esetén orvoshoz kell fordulni.

Lenyelés esetén:

A szájat ki kell öblíteni és a beteggel bőségesen vizet kell itatni.



Azonnal orvoshoz kell fordulni.

Ártalmatlanítás

A nagyobb termékmaradékat az eredeti csomagolásban, az érvényes előírások szerint kell ártalmatlanítani. Az üres és tiszta csomagolás újrahasznosítható. Tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Csatornahálózatba nem juttatható.

Hulladék kód 03 02 04* szervesetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer

A biocid termékekről szóló rendelet

Hatóanyagok:

100 g szer tartalmaz [EFB_Wirkstoff_60] bórsav és 3,20 g alkil (C12-16) dimetil-benzil-ammónium-klorid .

Engedélysz:

HU-2019-MA-08-00245-BF

Védelmi útmutatók:

BP 1018 – Megelőző faanyagvédelem – Alapintézkedések

BP 2081 – Favédőszer: ecsetelés, hengerlés, spatulyázás és törlés

BP 2083 – Favédőszerek alkalmazása nyitott berendezésekben

* Biocidok alkalmazásakor ügyeljen a biztonságra! Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a használati útmutatót!

A favédőszerek fakárosítók elleni hatóanyagokat tartalmaznak. Az emberi egészség és a környezet védelme érdekében kizárólag a használati útmutató szerint és a megjelölt felhasználási területeken alkalmazható. A szerrel minden fölösleges érintkezést kerülni kell. Helytelen használata környezeti károkat okoz és az egészségre veszélyes. Gondosan kell felnyitni és használni.

Munka közben tilos étkezni, inni vagy dohányozni.

Az üzemi feldolgozáskor (szakipari felhasználás) gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről.

A munkaszünetek előtt és a munka befejezése után kezet kell mosni.

Rendeltetésszerű használat során ételmisszerrel vagy takarmánnyal érintkező faanyagok nem kezelhetők ezzel a készítménnyel.

A szert és a termékmaradékat tilos élővizetekbe, a talajra vagy a csatornába önteni.

A kezelés lehetőleg, át nem eresztő padozaton történjen; ellenkező esetben megfelelő takarást (fólia/ponyva) kell biztosítani. A kezelt faanyagot nem lehet használni felszíni vizek közvetlen környezetében. Az esetlegesen kifolyó vagy a fáról lecsepegő anyagot újra fel lehet használni vagy ártalmatlanítani kell.

Figyelembe kell venni a BGI 868 (védőkesztyűkre vonatkozó) és a BGI 736 (favédőszeres kezelés és biztonságos munkavégzés -re vonatkozó) irányelveket.

Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti adatok/információk a gyakorlati tapasztalatok és a laboratóriumi vizsgálatok során megállapított referenciaértékek, ezért alapvetően csak tájékoztató jellegűek. Az említett adatok/információk tehát csak általános tájékoztatásként szolgálnak, leírják termékeinket és tájékoztatnak alkalmazásukról és felhasználhatóságukról. Kérjük, vegye figyelembe, hogy

a munka és a feldolgozás körülményei, valamint az építkezés helyszínének változatossága miatt egyedi esetek elbírálása nem áll módunkban. Kétség esetén javasoljuk, hogy végezzen próba felületkezelést, vagy forduljon kollégáinkhoz! Amennyiben a termék rendeltetéstől eltérő speciális alkalmazási módjáról vagy beépítési helyszínéről külön írásos megállapodás nem rendelkezik,

az igénybe vett szaktanácsadás vagy előírások – még ha legjobb tudásunk szerint nyújtottuk is – cégünkre nézve semmiféle kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.