

Techninis aprašymas Artikulo Nr. 2126

Adolit Bor flüssig

Skystas boras. Medienos apsauginė druska prieš grybelius bei vabzdžius.

Panaudojimo sritys

Medienos apsauginė druska, naudojama profilaktiškai prieš medieną gadinančius grybelius ir vabzdžius.

Skirta medienos, esančios po stogu, apsaugai (kai nėra pavojaus, kad bus išplauta vandens).

Produkto savybės

Vandenyje tirpi medienos apsauginė druska skystos pastos pavidalu, boro junginių pagrindu. Adolit skystas boras ir jo tirpalai negadina stiklo, vario, geležies bei jo lydinių.

Apdorojimas

Įmirkant, dažant, panardinant arba purškiant stacionariuose įrenginiuose.

Tirpalo pagaminimas

Pastą išmaišyti ir maišant pridėti vandens. Gaminant 10% tirpalą, reikia 10 kg Adolit Bor flüssig ištirpinti 90 l vandens.

Medienos paruošimas

Medieną prieš impregnavimą reikia supjaustyti taip, kad būtų paruošta naudojimui.

Darbo priemonės, valymas

Tuojuo po panaudojimo valyti vandeniu.

Produkto duomenys

Spalva: geltona, raudona, ruda (kontroliniai dažai neatsparūs šviesai ir atmosferos poveikiams) bespalvis (nedažo medienos)

Nurodymai

Šios medienos apsaugos priemonės nenaudoti medienai, kuri turės sąlytį su maisto medžiagomis bei pašarais. Adolit Bor flüssig nelaikyti drauge su maisto medžiagomis bei pašarais, laikyti pašalinams bei gyvuliams neprieinamose vietose.

Laikytis įprastų atsargumo priemonių, kaip ir dirbant su kitomis medienos apsaugos priemonėmis. Jos turi biocidinių veikliųjų medžiagų nuo grybelio ir (arba) vabzdžių, todėl jas naudoti tik tada, kai reikia apsaugoti medieną arba atskirais būtiniais atvejais. Instrukcijų nepaisymas gali sukelti sveikatos pakenkimų. Gali naudoti tik specializuotos įmonės.

Tikrinimo išvados

1. Bendroji dalis

1.1 Medienos apsaugos priemonės charakteristika:

Vandenyje tirpstantis dažytas druskos koncentratas.

1.2 Profilaktinė cheminė priemonė, galioja norma DIN 68 800, 3 dalis su visais statybos kontrolės nurodymais, jei tikrinimo išvadose nenurodyta kitaip.

1.3. Šią medžiagą naudoti pagal DIN 68 800, 3 dalis, skirsnio 1.4 tikrinimo įvertinimą:

lv = profilaktikai prieš vabzdžius

P = profilaktikai prieš grybelį (apsauga prieš puvinį).

1.4. Medienos apsauginė priemonė gali būti naudojama tik tada, kai pagal DIN 68 800 3 dalį medienos pakenkimo klasė 1 arba 2.

2. Apdorojimas

2.1. Leidžiama impregnuoti slėgiu arba įmirkant, dažymo bei panardinimo metodu arba purškimu stacionariuose įrenginiuose.

Nestacionariuose įrenginiuose galima purkšti tik išimtiniais atvejais (DIN 68 800, 3 dalis, skirsnis 5.3).

Naudoti tik medienai, kurios drėgmė >20%, kad mediena prieš tai būtų dirbtinai išdžiovinta paruoštoms sienų, lubų ar stogo konstrukcijoms.

Jei mediena nėra dirbtinai išdžiovinta ir jos drėgmė $u \leq 30\%$, prieš ir po dažymo ar purškimo gerai sudrėkinti vandeniu, kad būtų pakankamas įsiskverbimas.

Naudojama koncentracija priklauso nuo kiekio, medienos rūšies bei apdoravimo būdo.

- dažant, purškiant arba panardinant sausą medieną ($u \leq 20\%$) - 10% - 15% vandeninis tirpalas, kitai medienai 15% - 20 % vandeninis tirpalas.
- apdorojant įmirkimo būdu 5 % - 10% vandeninis tirpalas.
- apdorojant slėgiu mažiausiai 2% vandeninis tirpalas. Atskiedimui vartojamas mažiausiai 15°C temperatūros vanduo.

2.2. Naudojant medienos apsauginę priemonę reikia laikytis darbo saugos taisyklių (pav.: instrukcijos dėl pavojingų medžiagų bei degių skysčių), atkreipti dėmesį į atžymas ant pakuotės (pavojaus simboliai, nurodymai dėl pavojaus, dėl saugos). Taip pat bendrus nurodymus galima rasti atmintinėje „Dėl elgesio su medienos apsaugos priemonėmis“, kurią išleido Vokietijos statybinės chemijos bei medienos apsaugos priemonių pramoninis susivienijimas.

3. Naudojami kiekiai

Dažant, purškiant, panardinant arba įmirkant:

- Pakenkimo klasė 1 ir 2 - 30 g druskos koncentrato/m³ medienos.
- Apdorojant slėgiu, kai pakenkimo klasė 1 ir 2 – 1 kg druskos koncentrato / m³ medienos.

Įvairiems medienos dydžiams atkreipti dėmesį į DIN 68 800 3 dalies multiplikatorius.

Nurodymai dėl saugos

Purškiant:

S 23 aerolio neįkvėpti.

S 51 naudoti tik gerai vėdinamose srityse.

Utilizacija

Kodas: pagal TA-atliekas: 51 504
Produkto liekanas ir tuščią tarą pašalinti pagal įstaigos instrukcijas.

Pateikta informacija sudaryta remiantis paskutiniaisiais gamintojo gamybos ir panaudojimo techniniais duomenimis.

Kadangi medžiaga naudojama mums nedalyvaujant, techninio aprašymo turinys nėra gamintojo garantija. Duomenys, neįeinantys į techninį aprašymą, reikalauja raštiško patvirtinimo iš gamyklos gamintojos.

Mūsų bendros tiekimo sąlygos bet kuriuo atveju galioja. Išėjus naujam techniniam aprašymui, ankstesnieji netenka savo galios.

