

biopin – Favédőszer

Nr: 34



Általános termékleírás

Termékleírás

Felhasználási terület

Összetétel

Szín

Tárolás

Eltarthatóság

Kiszerezés

Műszaki adatok

Gyulladáspont

Felhasználás

Száradási idő

Feldolgozási útmutató

Előkészítés

A biopin nyílt pórusú faanyagvédőszer gomba elleni védelemhez és rovarok elleni támadáshoz. Biztosítja a védelmet beltéri, fedett kültéri és nedves helyiségekben.

Megakadályozza a gomba- és rovarfertőzést és gátolja a kékülést okozó gomba elszaporodását. Farontó férgek elleni fertőzés megelőzésére és védelmére. Régi fa felületek restaurálásánál. Víznyomásnak nem áll ellen. Hatása révén a fa felismerhetetlen a kártevők számára.

Alumíniumoxid, kalcium-oxid, gyümölcssav, kálium-palmitát, kovaföld, kovasav, áttetsző növényi színezőanyag, magnézium-oxid, nátrium-karbonát, nátrium-klorid, növényi zsiradék, növényi olajok, víz.

színtelen

Jól lezárva, száraz, gyermekektől jól elzárt helyen. Hűvös és fagymentes helyen.

Zárt állapotban, legalább 2 évig eltartható.

0,75 l. 2,5 l.

nem alkalmazható

Kenéssel, permetezéssel: kb. 100 ml/m² rétegenként. Legalább két réteg szükséges. További kezelés 24 óra múlva ha a fa teljesen száraz.

A legjobb eredmény érdekében kérjük minden felhasznált termék adatlapját olvassa el. Az alap száraz, szilárd, tiszta, por, zsírmentes, kezeletlen és nedvszívó kell hogy legyen. Használat előtt alaposan fel kell keverni. Meg kell határozni a fertőzés helyét a kezelés megkezdése előtt. A rovarfertőzés feltárásához fúrt lyukakat gondosan teljes mértékben impregnáljuk pl. egy eldobható fecskendő segítségével.

A felület legyen száraz, por- és zsírmentes.

Környezeti és felületi hőmérséklet legalább 10 °C. Kenéssel, permetezéssel, merítéssel vagy impregnálással.

Felületi elvárások

Feldolgozás

Kezeletlen vagy nedvszívó felületek esetén

Kenéssel, permetezéssel. Legalább két réteg szükséges: a hatás akkor megbízható ha legalább 2-3 réteget viszünk fel. A repedéseknél körültekintően kell eljárni és alaposan át kell kenni a felületet. A permetezésből származó veszteségeket figyelembe kell venni.

Merítési és impregnálási feltételek: átitatódás ideje legalább 30 perc. Nedves fa esetén legfeljebb 24 óra.

Felújítás

Rovarfertőzöttség esetén: minden látható lyukat töltünk fel **biopin Holzwurmfrei-jel**.

Utókezelés: amennyiben a felületet újra kell kezelni, győződjön meg arról, hogy a biopin favédőszert alkalmazták-e a teljes felületre és hogy a felület tökéletesen száraz-e. Ha szükséges, akkor a kristálykiválásokokat ecsettel vagy nedves ruhával távolítsa el. Beltérben valamennyi olaj- és viaszbazisú biopin termékkel tovább lehet kezelni. Kültérben a biopin időjárásálló termékekkel továbbkezelhető.

Feldolgozáskész; tiszta vízzel és növényi szappannal.

Hígítás és szerszámtisztítás

Biztonsági figyelmeztetés

Általános figyelmeztetés

A biztonsági tudnivalókat a termékre vonatkozó biztonsági adatlap tartalmazza.

Viseljen gumikesztyűt. Permetezés esetén viseljen hiteles légzésvédő eszközöket. A természetes festékeket gyermekek elől el kell zárni. Ne juttassuk talajba, szennyvízbe. Ne használjon acélgyapjút a csiszoláshoz, mert fekete lesz a festés.

Hulladékkezelés

A festék vagy oldószermaradványokat ne juttassuk a szennyvízbe, talajba. A beszáradt termékmaradványok a háztartási szeméttel elszállíthatóak. Az üres fémdobozt szelektíven kell a megfelelő hulladéktárolóba tenni.

www.biofestek.hu • www.orange6.hu • naturinfo@orange6.hu

Utasítások: A műszaki adatlapon feltüntetett utasítások és észrevételek több éves kutatás és gyakorlati felhasználás eredményein nyugszanak. Kizárólag tájékoztató jellegűek. A felhasználónak a terméket a felhasználás céljának megfelelően kell megítélnie annak alkalmasságára. A gyártó az anyagösszetétel megváltoztatásának jogát műszaki vagy környezetvédelmi szempontból fenntartja. Készült: 2010 március

ORANGE 6 Természetes Otthon Kft • 1163 Budapest Cziráki u. 26-32. • Tel.: 06 (1) 403 16 83 • Fax: 06 (1) 402 43 38