

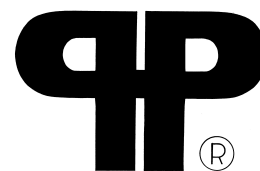
MŰSZAKI ADATLAP

Pannon-Protect Kft.

2013 Pomáz, Hunyadi u. 5.

Tel.: (26) 325-554 Fax: (26) 325-630

www.pannon-protect.eu kapcsolat@pannon-protect.eu



2012.01.20.

Olvassa el és értse meg a Műszaki- és a Biztonsági Adatlap utasításait, és csak utána kezdje el a munkát!



Wolmanit® CX-10 cc

Vizes bázisú faanyagvédőszer koncentrátum



BASF cégcsoport

DIN 68 800, MSz EN 335-1-2-3 és MSz EN 599-1-2 szerinti faanyagvédelem. Eng. szám: Z-58.1-1386 Igazolt hatékonyság: Iv, P, W, E

A védőszer jellege	Szervetlen réz- és bórvegyület- valamint szerves hatóanyag-bázisú folyékony, krómmentes faanyagvédőszer. Gombák (beleértve lágykorhasztókat is) és rovarok ellen megelőző védelmet biztosít, de kékfestő gombák és penészgombák elleni védelemre nem alkalmas. A fában történő fixálódás után nehezen oldódik ki, időjárásálló, növényekre nem káros.						
Összetevők	<table> <tr> <td>bis(N-hydroxy-N-nitrozociklohexylaminato-O,O')-réz</td> <td>3,5 %</td> </tr> <tr> <td>réz-hidroxid-karbonát</td> <td>16,3 %</td> </tr> <tr> <td>bórsav</td> <td>5,0 %</td> </tr> </table>	bis(N-hydroxy-N-nitrozociklohexylaminato-O,O')-réz	3,5 %	réz-hidroxid-karbonát	16,3 %	bórsav	5,0 %
bis(N-hydroxy-N-nitrozociklohexylaminato-O,O')-réz	3,5 %						
réz-hidroxid-karbonát	16,3 %						
bórsav	5,0 %						
Alkalmazhatóság	Mindennemű beépített faanyag védelmére, kül- és beltérben egyaránt, talajjal és vízzel érintkező faanyag védelmére is. Különösen alkalmas a kertépítészeti és mezőgazdasági épületek faanyaga, szabadtéri játékok, karók, kerítések, paliszádok, talajon lévő faburkolatok (fakockák) védelmére. Az alkalmazásági korlátozásokat az „Általános utasítások” c. fejezet tartalmazza.						
Fizikai jellemzők	Sűrűség: ca. 1,27 g/cm ³ 20°C-on Színárnyalat: a termék és oldata kék, a kezelt faanyag zöld Szag: gyenge pH érték: ca. 9,6 (2%-os oldatkonzentráció esetén)						
A felhordás módja	A faanyag impregnálására alkalmas (kazánnomámos- és vákuum- légköri nyomáson alapuló eljárásokkal)						
Felhordandó mennyiség	<p>1.veszélyességi osztály: Beépített faanyag (állandóan száraz): 2 kg/m³ 2.veszélyességi osztály: Beépített faanyag (időszakos nedvesedés lehetséges): 3 kg/m³ 3.veszélyességi osztály: Szabadon lévő faanyag, talajkontaktus nélkül: 4 kg/m³ 4.veszélyességi osztály: Szabadon lévő faanyag állandó talaj- és / vagy édesvíz kontaktussal (vezetékoszlopok, paliszádok, karók stb.): 7 kg/m³ Erős kimosódásnak kitett faanyagok védelméhez - pl. kimondott vízepítészet- teljes áttelítés szükséges.</p>						
Felhasználáshoz alkalmas koncentrációk	1, 2, 3. veszélyességi osztály: legalább 1,0 % -os oldat 4. veszélyességi osztály: erdei fenyőhöz (borovi): legalább 1,5 % duglász és lucfenyőhöz: legalább 2 % -os oldat						
Oldatkészítés	A Wolmanit CX-10 védőszer vízzel minden arányban keverhető. Az oldat rövid keveréssel könnyen homogenizálható. Az oldatkonzentráció praktikusán vezetőképességen alapuló eljárással állapítható meg. Az oldat habzása esetén Wolmanit® ProAdd DF habtalanító hozzáadása szükséges.						
A védőszerrel kezelt faanyag tárolása	Viszonylag jó fixálódás alakul ki a kezelt fa megszáradásáig, ez általában 48 óra. A teljes fixálódáshoz 7 fagymentes nap szükséges, de talajkontaktussal járó beépítés esetén 2 hét fixálódási időt kell hagyni (fagyos napok nélkül). Az impregnálási eljárás teljes időtartama alatt ügyelni kell arra, hogy védőszer a talajba ne kerüljön.						
Jelölések	 C – Maró hatású  N – Környezeti veszély Tűzveszélyességi besorolás: „E” nem tűzveszélyes Vízminőségi besorolás: WGK 2 (gyártói besorolás)						

Tárolás	A faanyagvédőszer csak eredeti göngyölegben és csak úgy szabad tárolni, hogy illetéktelenek, különösen gyerekek ne férjenek hozzá. A vizet veszélyeztető folyadékokra vonatkozó előírásokat be kell tartani, azaz ügyelni kell arra, hogy a védőszer talajba, talajvízbe vagy felszíni vizekbe ne kerülhessen. Szavatosság: fagymentes, hűvös raktárban, zárt csomagolásban minőségét korlátlan ideig megőrzi.
Hatásosság	A kezelt faanyag olyan helyeken használható fel, amelyeket a DIN 68800-3 sz. szabvány az 1, 2, 3 vagy 4 veszélyességi osztályba sorol. A védőszer a berlini „Deutsches Institut für Bautechnik” a hatályos EN (Eurosabvány) szerint minősítette és a Wolmanit® CX-10 ennek során teherviselő szerkezetek védelmére is alkalmasnak bizonyult, megkapta az „Ü” (Überwacht) minősítő jelzést a Z-58.1- 1386 szám alatt. A védőszer a DIN 68 800/3 szerint 1- 4 veszélyességi osztályba sorolt faanyagok védelmére használható. ÉMI engedély: ATB-15/2007. OKBI szám: BT 090009.
A szer nem alkalmazható	A védőszer nem alkalmazható: - ha a kezelt faanyag rendeltetészerűen közvetlen érintkezésbe kerülhet csomagolatlan élelmiszerrel vagy takarmánnyal. - ha a védőszerrel kezelt faanyag tartózkodásra szolgáló, ill. ezekhez kapcsolódó helyiségekben „nagy felületen” (>0,2m ² /m ³) kerül beépítésre, a kezelt faanyagot a helyiség felől borítással kell ellátni. Minden kétséges esetben vegye fel a kapcsolatot <u>tanácsadó szolgálatunkkal, Tel.: 06-40-200-301.</u>
Általános útmutatások	A vizes bázisú faanyagvédőszerrel telítő berendezések üzemeltetésére vonatkozó adatlap előírásait be kell tartani. A felhasználás során szigorúan be kell tartani a göngyölegben is feltüntetett munka- és balesetvédelmi előírásokat. A védőszerrel történő kezelést csak faanyagvédelmi jártassággal rendelkező szakember végezheti. A védőszerrel történő munkálatok során a Biztonsági adatlap előírásait be kell tartani. Védőkesztyűt és védőszemüveget kell hordani. A védőszerrel történő munkálatok során enni, inni és dohányozni nem szabad. A munka végzetével az arc és kézfelületeket folyóvízzel meg kell tisztítani. Baleset vagy rosszullet esetén orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni. A Wolmanit CX-10 védőszerre történő átállásnál számolni kell azzal, hogy a már meglévő rozsdafoltokból ún. repülőrozsda képződhet a berendezésben. A felhasználásra kerülő víz alkalmasságról vizsgálattal kell meggyőződni. Ha ez a veszély fennáll, a berendezést megfelelő bevonattal kell ellátni. Vegyék igénybe műszaki tanácsadó szolgálatunkat. (06-40 300-301) A telítőoldathoz esetleg adagolt színezék a telítés eredményességét, valamint a korróziós folyamatot hátrányosan befolyásolhatja. A védőszer a vízminőséget veszélyezteti, veszélyes a halakra és a halak táplálékaul szolgáló állatokra, ezért nem kerülhet vízbe. <i>Közvetlenül az alkalmazás után a védőszer könnyen kimosódik, ezért a felhasználónak megfelelő eljárással meg kell akadályoznia, hogy védőszer a talajba, talajvízbe, felületi vizekbe vagy csatornába kerülhessen. A kezelt anyag megszáradásáig a védőszer fixálódása túlnyomórészt végbemeleg, de a nehezen kimosható vegyületté való teljes átalakuláshoz két hét szükséges, amelybe a fagyos napok nem számíthatók. Ez idő alatt a kezelt faanyagot óvni kell a csapadéktól és a talajkontaktustól. Ezen figyelmeztetés betartása a felhasználó feladata.</i> Faanyagvédőszerünk és égéskésleltető szereink minőségét a Német Építéstechnikai Intézet által kibocsátott „Írányelvek faanyagvédőszer gyártók felülvizsgálatára” c. előírás szerint kell ellenőrizni. E felülvizsgálat keretében termékeink eladását attól kell függővé tenni, hogy a felhasználó megengedje az illetékes anyagvizsgáló vagy egy felsőbb hatóság utólagos próbavételét.
A szerrel nem dolgozhatnak	---
Figyelem!	<i>A műszaki adatlapot legújabb fejlesztéseink és alkalmazástechnikai ismereteink alapján állítottuk össze. Mivel a felhasználás és alkalmazás hatáskörünkön kívül esik, felelősséget csak termékeink minőségéért vállalunk. Kérdéses esetben javasoljuk műszaki tanácsadó szolgálatunk igénybevételét. Minden faanyagvédőszer gomba- és rovarkár elhárítására szolgál, ezért elkerülhetetlenül tartalmaz egészségre káros anyagokat is, amelyek szennyezhetik a környezetet. Fontos tehát, hogy a szükséges védettséghoz a lehető "legszelídebb" védőszerrel válasszuk és a feladat végrehajtásához a lehetséges legkisebb mennyiséget használjuk fel.</i>

<p>A Wolmanit® CX-10 cc faanyagvédőszer koncentrátum aktuális Biztonsági Adatlapja letölthető a Pannon-Protect Kft honlapjáról:</p> <p>www.pannon-protect.eu</p>	<p>Forgalmazó:</p> <p>Pannon-Protect Kft. 2013 Pomáz, Hunyadi u. 5. Tel.:26/325-554 Fax:26/325-630</p> <p>Szakembereink készséggel állnak rendelkezésére az alábbi „kék” számon 06-40-200-301</p>
--	---

--	--