

Termékleírás:	<p>A KREIDEZEIT bórsót, amely egy megelőző favédőszer gombásodás és rovarok ellen, természetes ásványként kiszáradt sóstavakból termelik ki. A bórsóval való kezelés védelmet nyújt a farontó gombák és rovarok kártétele ellen. A már megfertőződött faanyagok esetében nem elégséges a bórsóval való kezelés, ilyen esetekre a mérgező favédőszerrel való kezelést helyett az erre szakosodott cégek környezetbarát forrólevegős eljárását ajánljuk.</p> <p>Ilyen jellegű károsodás olyan helyen fordulhat elő, ahol a faanyag hosszabb ideig nedvességnek van kitéve. Az építészeti (konstruktív) favédelem, mint pl. kiálló tető, kielégítő levegőztetés, stb. a megelőzés szempontjából alapvető fontosságú.</p>
Összetétel:	Bórsó (100% dinátrium-oktaborát tetrahidrát).
Tulajdonságok:	<ul style="list-style-type: none">• meggátolja a gombásodást és rovarok károkozását• szagtalan, könnyen oldható• mélyen beszívódik a fába• könnyen feldolgozható, takarékos• nem mérgező!
Felhasználási területek:	Megelőző favédelem deszkázásokra, kerítésekre, stb. Az időjárásnak kiszolgáltatott, bórsóval kezelt faanyagokat felületkezeléssel kell ellátni, pl. pigmentált KREIDEZEIT kültéri falazúrral (Art. Nr. 320-324) vagy standolajfestékkel (Art. Nr. D1000-1007, D1500-1507), a bórsót ezáltal kimosva.

FELHASZNÁLÁSI ÚTMUTATÓ:

Alkalmazás:	<p>A bórsót meleg vízben kavarással oldja fel (lásd adagolás). A bórsó-oldatot mázolvá, spriccelve vagy kenve viheti fel a felületre, a második mázolást az első, még nedves mázolásra kell felvinni.</p> <p>A hatás növelése érdekében a kezelt fafelületeket 1-2 napig sűrűn egymásra rakva, a föld nedvességétől, csapadéktól és naptól védve kell tárolni.</p> <p><u>Megjegyzés:</u> Egyes esetekben, főleg ha a faanyag túlságosan száraz, a bórsó kicsapódik, és kristályokat képez. Ezeket egy újabb mázolás esetén kefével távolítsa el.</p>															
Maradványok eltávolítása:	Későbbi felhasználás céljából száraz helyen és jól zárt rozsdamentes edényben tárolva, a bórsó korlátlan ideig megőrzi minőségét. Száraz állapotban háztartási hulladékként kezelendő.															
Szerszámok tisztítása:	Felhasználás után vízzel azonnal tisztítandó.															
Anyagszükséglet:	<p>1 kg bórsó 10 l vízben oldva kb. 20 m²-es felületre elégséges, megfelelő állapotú faanyag (kb. 20% fanedvesség) esetén.</p> <p>Friss és átázott fa esetében használjon sűrűbb oldatot: 2 kg bórsót oldjon fel 10 l vízben, ez a mennyiség 40 m² felületre elegendő.</p>															
Kiszerezés:	<table><tr><td>Art. Nr.</td><td>210</td><td>1 kg</td></tr><tr><td>Art. Nr.</td><td>211</td><td>3 kg</td></tr><tr><td>Art. Nr.</td><td>212</td><td>5 kg</td></tr><tr><td>Art. Nr.</td><td>213</td><td>10 kg</td></tr><tr><td>Art. Nr.</td><td>214</td><td>25 kg</td></tr></table>	Art. Nr.	210	1 kg	Art. Nr.	211	3 kg	Art. Nr.	212	5 kg	Art. Nr.	213	10 kg	Art. Nr.	214	25 kg
Art. Nr.	210	1 kg														
Art. Nr.	211	3 kg														
Art. Nr.	212	5 kg														
Art. Nr.	213	10 kg														
Art. Nr.	214	25 kg														
Tárolás:	Hűvös és száraz helyen tárolva, a bórsó korlátlan ideig megőrzi minőségét. Az oldott bórsó jól zárt rozsdamentes edényben tárolandó.															
Hulladékkezelés:	Száraz maradványok házi hulladékként kezelendők.															
Jelölése:	Nincs, nem veszélyes.															
Biztonsági előírások:	Mérgezési szempontból a bórsó ugyanolyan veszélyes (vagy veszélytelen), mint a konyhasó. Ennek ellenére tárolja gyermekektől elzárva. A feldolgozás során használjon kesztyűt és védőszemüveget.															

Az adatlapokban leírt információkat a gyártó birtokában lévő legújabb tapasztalatok szerint állítottuk össze. Az egyéni felhasználási módok, az eltérő környezeti hatások illetve a különböző anyag- és felületípusok miatt a gyártó/forgalmazó által megadott használati utasítások érvényessége nem általános. Felhasználás előtt ellenőrizze, hogy az adott termék összeférhető-e a kezelendő felülettel (próbamázolás). A mindenkor felhasználó felelőssége a helyben hatályos jogszabályok betartása. Újabb kiadás, vagy termékváltoztatás esetén a korábbi utasítások érvényességüket veszítik.

2005.08.