

# Műszaki adatlap



**PANNON-PROTECT Kft.**

H-2013 Pomáz, Hunyadi u. 5.


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

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

2009.06.22.

## JOBECK

Faanyagvédőszer szűk és farontó rovarok ellen.

<b>A védőszer jellege</b>	A színtelen, víztaszító oldat hatékonyan véd a szűk és más farontó bogarak, s azok lárvái ellen. Száradás után gond nélkül lehet a faanyagot pácolni, színeztetni vagy akár politúrozni.
<b>Összetevők</b>	Indiából, Ausztráliából, Szibériából és Európa különböző – főleg alpesi – régióiból beszerzett növények illó olajai
<b>Alkalmazhatóság</b>	Egyaránt alkalmas külső és belső térben lévő épületszerkezeti faanyag, mérnöki szerkezetek, készházak, ragasztott faszervezetek, lépcsők, korlátok, padlók, új és antik bútorok, fa szobrok rovarkár elleni megszüntető védelmére.
<b>Fizikai jellemzők</b>	Sűrűség: cca. 0,93g/cm <sup>3</sup> (20 °C-on) Színárnyalat: világos aranybarna Szag: átható gyógynövény illat, erős oldószerre jellemző szag Lobbanáspont: 60 °C Viszkozitás:
<b>A felhordás módja</b>	A festéktől, laktól, portól gondosan megtisztított faanyagot szálirányban ecsettel vagy szivacs hengerral alaposan be kell itatni a szerrel. A farontó rovarok látható járataiból célszerű a port porszívóval kiszívni. Az első kezelést követő 8–12 órás száradási idő után, erőteljes szűk károsítás esetén az impregnálást érdemes megismételni. Amennyiben az impregnálás után – például parketták esetében – lakkal kívánják lezárni, a felületet, két hét száradási időt kell biztosítani az illó anyagok teljes kiszellőzéséhez, nehogy a lakkal való felületkezelést követően a fa elszíneződjön. Időjárási ártalmaknak (napfény, eső, jég) kitett szerkezetek esetében a kezelést 3–4 hónap után ismét egy újabb egyszeri bevonattal meg kell ismételni. Olyan antik bútorok esetén, ahol a szer beszívódást csak kis felületen lehet biztosítani a felületkezelés sértetlenségének megőrzése miatt (pl.: asztallábak alsó felülete), az impregnálást a mély behatolás érdekében több napon keresztül kell ismételni. Különösen sűrű szövetű és kemény fák esetében (pl.: akác) az impregnálás a lassúbb beszívódás miatt többszöri, több héten át történő ismétlést követel. A politúrozott felületre cseppent szert száraz ruhával le kell törölni.
<b>Hígíthatóság</b>	A szert nem szabad hígítani, és nem szabad más védőszerrel keverni.
<b>Felhordandó mennyiség</b>	1. kezelés: cc. 1,0 – 2,5 dl/m <sup>2</sup> (a faanyag károsodásától és szívó hatásától függően) 2. kezelés: cc- 0,5 dl/m <sup>2</sup> (csak erős károsítás esetén)
<b>Száradás</b>	Az első kezelést követő 8-12 órás száradási idő után az impregnálást meg kell ismételni. Kemény fák esetében a lassú beszívódás miatt a kezelést különösen fontos megismételni.
<b>Utókezelés</b>	Olyan bútorok esetében, ahol a szer beszívódása csak kis felületen biztosítható (pl.: asztallábak alsó felülete), az impregnálást a mély behatolás érdekében több napon keresztül, több kis adagban kell ismételni. Különösen sűrű szövetű és kemény fák esetében (pl.: akác), az impregnálás a lassúbb beszívódás miatt, többszöri, több héten át történő ismétlést követel.
<b>Továbbkezelhetőség</b>	Amennyiben impregnálás után - pl.: parketták kezelésénél - lakkal kívánják lezárni a felületet, a lakkozás előtt két hét biztonsági száradási időt kell biztosítani az illó olajok teljes kiszellőzéséhez, nehogy a lakkal történő felületkezelés után a faanyag elszíneződjön.
<b>Munkaeszközök tisztítása</b>	
<b>Különleges jelölés</b>	 F - Tűzveszélyes Tűzveszélyességi besorolás: „C” tűzveszélyes Vízminőségi besorolás:

<b>Tárolás</b>	<p><b>Max. 35°C hőmérsékleten és fagypont felett tárolható.</b></p> <p>A védőszer csak eredeti göngyölegben és oly módon tárolandó, hogy illetéktelenek, mindenekelőtt gyermekek, hozzá ne férjenek.</p> <p>Tárolás és felhasználás során a talaj- és felszíni vizek, valamint a levegő tisztaságára vonatkozó előírásokat be kell tartani. A védőszer élelmiszerrel, itallal, takarmánnyal nem érintkezhet.</p> <p>Szakszerű tárolás esetén, zárt csomagolásban minőségét korlátlan ideig megőrzi.</p>
<b>A szer nem alkalmazható</b>	
<b>Általános útmutatások</b>	
<b>A szerrel nem dolgozhatnak</b>	
<b>Környezet egészségügyi előírások</b>	
<b>Figyelem!</b>	<p><i>A műszaki adatlapot legújabb fejlesztéseink és alkalmazástechnikai ismereteink alapján állítottuk össze. Mivel a felhasználás és alkalmazás hatáskörünkön kívül eső, felelősséget csak termékeink minőségéért vállalunk. Kérdéses esetben javasoljuk műszaki tanácsadó szolgálatunk igénybevételét.</i></p> <p><i>Minden faanyagvédőszer gomba- és rovarkár elhárítására szolgál, ezért elkerülhetetlenül tartalmaz egészségre káros anyagokat is, amelyek szennyezhetik a környezetet. Fontos tehát, hogy a szükséges védetség elérésére a lehető <b>"legszelídebb"</b> védőszert válasszuk és a feladat végrehajtásához a lehetséges legkisebb – de hatásos – mennyiséget használjuk fel.</i></p>

Bármilyen, faanyagvédelemmel összefüggő probléma esetén szaktanácsért hívja a  
„Faanyagvédelmi Tudásközpontot”  
a faanyagvédelem kék számán: **06-40 200-301**, külföldről **00-36-40 200-301**.

Babos Rezső ügyvezető igazgató