

Felhasználási tájékoztató

Pannon-Protect Kft.

2013 Pomáz, Hunyadi János u. 5.

Tel.: +3626 325-554; +3630 9506773

www.pannon-protect.eu e-mail: kapcsolat@pannon-protect.eu



2023. 08. 12.

ATECTA® ICS-4 oldat

Szintelen permethrin bázisú **vízzel** hígítható mikroemulziós farontó rovarok (házicincér, kopogó bogár és szíjácsbogár) elleni megszüntető hatású védelemre DIN 68800 4 fejezet szerinti faanyagvédelem.

Olvassa el és értse meg a felhasználási tájékoztató utasításait, és csak utána kezdje el a munkát

<p>Alkalmazás</p>	<p><u>Felhasználhatóság</u> Csapadék hatásától, vizes kioldódástól védett, beépített faanyag rovarkárosításának megszüntetésére. Egyben megelőző hatású is [házicincér (Hylotrupes), kopogóbogár (Anobium), szíjácsbogár (Lyctus) és természetek ellen. Csak jelen útmutatás szerinti faanyagvédelmi kezelésre. Alkalmazási korlátozások az „Általános Útmutatások” szerint. Biztonsági adatlap előírásait be kell tartani. Csak professzionális felhasználók részére. Engedélyek BAuA-engedély száma: DE 0014304-02-0001-08 Az ATECTA ICS 4 készítmény az 528/2012/EU rendelet szerint értékelt és 2019-ben farontó rovarok és természetek ellen megelőző és megszüntető kezelésre engedélyezett faanyagvédőszer. Az ATECTA ICS 4 védőszerrel kezelt faanyag kielégíti az AgBB építési termékek egészségügyi értékelő bizottság beltéri levegőre vonatkozó VOC kritériumait. <u>Felhordás</u> Mázolás, nyomás alatti szórás, fűrt lyukas átítatás, fűrt lyukas teljes telítés (injektálás, mélyvédelem) <u>Felhordó mennyiség</u> Megszüntető eljáráshoz szükséges mennyiség háromszáz milliméter per négyzetméter amit 2 munkamenettel biztosítható Megelőző védelem biztosításával kettőszáz méter per négyzetméter elegendő (DIN 68800/3 lap) Amennyiben szórásos nagy mázolás túlmenő injektálása is szükség van úgy 8-15 liter védőszer szükséges egy m³ károsított faanyag megszüntető védelméhez.</p>
<p>Feldolgozás</p>	<p><u>Hígítás</u> Felhasználásra kész oldat. Budapest dês esetén az oldat rövid keveréssel jól homogenizáló. <u>Munkaeszközök tisztítása</u> Közvetlenül a munkafolyamat végén vízzel.</p>
<p>Termékismertető</p>	<p><u>szállítási forma</u> folyékony faanyagvédő szer gyengén sárgás, felhasználási hígításban szintelen <u>sűrűség</u> 1,05 g/cm³ 20 Celsius fokon <u>pH érték</u> hetes zárójel huszonöt Celsius fokon <u>jelölések</u></p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>veszély</p> <p><u>hatóanyag</u> 0,26 % w/w permethrin</p>
<p>Tárolás</p>	<p><u>Tárolás módja</u> A sert csak eredeti könyvekben és úgy kell tárolni hogy illetéktelenek főleg gyermekeknek jöjjenek hozzá az élő vizet veszélyeztető folyadékok tárolására vonatkozó előírásokat be kell tartani ez azt jelenti hogy figyelni kell arra hogy a szerb talajba a talajvizbe felszíni vizekbe ne kerüljön élelmiszerektől italoktól takarmány feleségek távol kell tartani <u>Tárolási körülmények</u> A start + 5 és + 35 °C között kell tárolni. Fagytól védeni kell a <u>szállítás során is!</u></p>
<p>Általános útmutatások</p>	<p><u>Felhasználási útmutatások</u> A készítmény biocid hatóanyagokat tartalmaz házi cincér és/vagy kopogó bogár által okozott faanyag károsodás felszámolására, egyben megelőző hatású is a farontó gombák károsításával szemben. Ott alkalmazzuk ahol megszüntető vagy megelőző eljárásra szükség van. Helytelen</p>

	<p>felhasználás egészségkárosodást és környezeti károkat okozhat. Ne használjunk olyan faanyagú épületelemekhez amelyek közvetlen kapcsolatba kerülhetnek élelmiszerekkel, takarmánnyal vagy állatokkal. Élelmiszert, táplálék, étkezés céljára szolgáló használati tárgy felületére ne kerüljön. Ügyeljünk a biztonsági adatlap és a címke tartalmára! Csak szakképzett személyek használhatják! A megszüntető faanyagvédelmi intézkedésekre vonatkozó BAuA védelmi útmutatásokat be kell tartani. Amíg a faanyag felülete nem száradt meg védtelen személyeket és állatokat a kezelt tartománytól távol kell tartani, a száradás ideje a klimatikus körülményektől függően változó. A kezelt felületet csak száradás után érintsük meg, háziállatok, különösen macskák ne kerüljenek tartósabb érintkezésbe a kezelt felülettel. A készítmény használata során különösen ügyeljünk a munka és balesetvédelmi előírások betartására (Lásd Német Építészeti Akadémia faanyagvédő szerekkel való műveletekkel vonatkozó ismertetőjét is). A védőkezelés alatt és után megfelelő szellőzéssel kell gondoskodni. A munkavégzés alatt enni, inni, dohányozni nem szabad. A készítmény ne kerüljön bőrfelületre vagy szembe. A munkavégzés során megfelelő vegyvédelmi kesztyűt kell hordani. Szemmel történő érintkezés esetén azonnal bő vízzel ki kell mosni szükség esetén szemorvoshoz fordulni. A biztonsági adatlap 8. fejezetében foglaltakat tartsuk szem előtt. A piretroidok és a piretrinek paresztéziát (káros bőrérzékenységet) és a bőr irritáció nélküli égését vagy zsibbadást okozhatnak. Ha a tünetek tartósan fennállnak orvosi ellátást kell kérni. Munka után az arc és a kezek bőrét vízzel és megfelelő tisztítószerekkel tisztítsuk meg. A készítmény ne kerüljön a növényekre, növények ne kerüljenek érintkezésbe a készítménnyel kezelt felületekkel. Értesítsék az engedély tulajdonosát, ha a készítmény hatástalan. A védőszer és hígított változatát ne juttassuk csatornába vagy a környezetbe a védőszer maradványokat és a készítménnyel szennyezett anyagokat. Az üres göngyölegeket a helyi törvényi előírások szerint kell megsemmisíteni égetőművekben, vagy megfelelő tárolóhelyre juttatni. A minden lerakódásoktól mentes, kimosott göngyölegek közönséges ipari hulladékként semmisíthetők meg, a göngyöleg kimosásához használt víz felhasználható a készítmény hígításához.</p>
<p>Kiegészítő útmutatás a megszüntető intézkedésekhez</p>	<p>Farontó gombák és rovarok elleni megszüntető eljárások alapvető irányelveit a DIN 68800-4 tartalmazza.</p> <p><u>Előkészítő munkálatok</u></p> <p>Amennyiben aktív rovar károsítás diagnosztizált, meg kell határozni annak mértékét. A födémgerendák vizsgálata esetén a padlóborítást és egyéb borításokat is el kell távolítani, hogy a veszélyeztetett helyen a födémgerendák is vizsgálhatóak legyenek.</p> <p>A károsodott gerendákról a rovarok által fellazított részeket el kell távolítani. Amennyiben a keresztmetszet a statikailag megengedhető mértéknél jobban csökken, megfelelő megelőző szerrel kezel megerősítéseket, vagy cserét, csonkolást kell alkalmazni. A bárdolás során felszínre került járatokat alaposan ki kell kefélni és a többi fa felületet is meg kell tisztítani.</p> <p>Az eltávolított károsodott anyagot haladéktalanul össze kell gyűjteni és a helyi előírások szerint meg kell semmisíteni. Meglévő régi bevonatokat és szennyeződésekkel oly mértékben kell eltávolítani, hogy a megszüntető eljárás biztosan végrehajtható legyen.</p> <p><u>A védőszeres kezelés</u></p> <p>Az előzők szerint előkészített és a többi beépítésre kerülő új faanyagot kétszer kell átítatni a készítmény megfelelő hígítású oldatával. A második kezelés az első felhordás beszívódása után azonnal megkezdhető. Erősen fertőzött faanyagot, vagy nehezen megközelíthető helyek faanyagát fűrtlyukas átítatással, teljes telítéssel injektálással kell védőkezelni. A készítményből 8-15 l/m³ fajlagos mennyiséget kell felhasználni károsodott faanyag megszüntető védelméhez.</p> <p>Erősen fertőzött védett műemlékek esetén a megszüntető intézkedésekre külön előírások lehetnek. Régiségek védelme esetén a készítmény oldatát a kirepülési nyílásokba kell injektálni.</p>
<p>Figyelem!</p>	<p>A felhasználási tájékoztatót 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 védettséghez a lehető "legszelídebb" védőszeret válasszuk és a feladat végrehajtásához a lehetséges legkisebb mennyiséget használjuk fel.</p>
<p>Az Atecta ICS-4 oldat biztonsági adatlapja letölthető a Pannon-Protect Kft honlapjáról:</p> <p>www.pannon-protect.eu</p>	<p><u>Forgalmazó:</u></p> <p>PANNON-PROTECT KFT. 2013 Pomáz, Hunyadi János u. 5. Tel.: +3626 325-554; +3630 9506773 kapcsolat@pannon-protect.eu Szakembereink készséggel állnak rendelkezésére</p>