

# MŰSZAKI ADATLAP

## Pannon-Protect Kft.

H-2013 Pomáz, Hunyadi u. 5.

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

[www.pannon-protect.eu](http://www.pannon-protect.eu) [kapcsolat@pannon-protect.eu](mailto:kapcsolat@pannon-protect.eu)



2012\_01\_02.

*A Műszaki- és a Biztonsági Adatlap elolvasása és megértése után kezdje el a munkát.*

## Sinesto® AS-5 cc



### Folyékony faanyagvédőszer koncentrátum

Felhasználása csak a Műszaki Adatlap szerint.



BASF Gruppe

Átmeneti faanyagvédelem céljára. Eng. szám: RAL 933 (EG) Nr. 1907/2006. Vizsgálattal igazolt hatékonyság: P Iv,

<b>A védőszer jellege</b>	Folyékony, vízzel keverhető favédőszer-koncentrátum <u>átmeneti</u> , megelőző védelmi hatással kékfestő, a fát elszínező gombák, és penészek ellen. Csak faanyagvédelmi célra használható fel, az útmutatás szerint.
<b>Hatóanyagok</b>	Trimetilcocosammónium-klorid 15,30 % Fenpropimorf 1,67% Propikonazol 0,83%
<b>Alkalmazhatóság</b>	Fűrészáru átmeneti, megelőző védelmére a mérsékelt és trópusi klíma területén. Korlátozásokat az „általános útmutatások” c. fejezet tartalmazza. OKBI szám: BT 001/050/2010
<b>Fizikai jellemzők</b>	Sűrűség: 1,03 g/cm <sup>3</sup> 20°C-on Szag: gyenge Szín: sárgás Lobbanáspont: 100 °C felett pH-érték: 9,0 (20 °C-on)
<b>A felhordás módja</b>	Merítés, szóróalagút, esetleg ecsetelés.
<b>Felhordandó mennyiség</b>	<b>Felhasználási koncentráció:</b> 1 - 4%, a kívánt védelem időtartama, a fafaj, és a veszélyeztetettség fokozat függvényében állapítható meg. Egyes esetekben a szükséges védőszer-koncentrációt kísérletezéssel kell meghatározni, vagy a gyártó cég műszaki tanácsadó szolgálatának javaslatát kell kikérni. <b>Felhordandó mennyiség:</b> kb. 100 ml/ m <sup>2</sup> az oldatból. Ügyelni kell a felület tökéletes benedvesítésére. Kezeletlen felületrész ne maradjon. <b>Oldat kiadósság:</b> 1 kg koncentrátummal kb. 250 - 1000 m <sup>2</sup> fafelület kezelhető le. <b>Oldatkészítés:</b> A 4%-os oldat készítéséhez például 4 kg Sinesto® AS-5 cc-t kell 96 l vízzel jól elkeverni. A Sinesto® AS-5 vízzel minden arányban keverhető.
<b>Munkaeszközök tisztítása</b>	Közvetlenül a használat után, vízzel.
<b>A kezelés időpontja</b>	Az optimális védelem érdekében közvetlenül a döntést, ill. a rönk felfűrészelését követően. A szer szakszerű alkalmazásával kivédhető a kékülés és penészesedés.
<b>A kezelt fa tárolása</b>	Ügyelni kell arra, hogy a kezelt faanyagból ne kerüljön védőszer a talajba (a kezelés helyén). A kezelt faanyagot legalább a felület száradásáig esőtől óvni kell. A gyors száradás érdekében szellős máglyázás ajánlott. A hézagléceket is kezelni kell!
<b>Jelölések</b>	 C – maró hatású  N – környezeti veszély Tűzvesélyességi besorolás: „E” nem tűzvesélyes Vízminőség veszélyességi osztály: WGK 3
<b>Merítőkádak védőbevonata</b>	A vizes oldatok korrozív hatása miatt általában szükség van egy megfelelő védőbevonatra. A normál acél védelmére az epoxigyanta bevonat kielégítő összeférhetőséget mutat a Sinesto AS-5 vonatkozásában. A kereskedelemben sokféle epoxigyanta lakk kapható, ezért meg kell győződni az alkalmasságról.

<b>Tárolás</b>	Csak eredeti göngyölegben és úgy, hogy gyerekek, illetéktelenek ne férjenek hozzá. Élelmiszerektől, italoktól, takarmánytól távol kell tartani. A vizeket veszélyeztető folyadékok tárolására vonatkozó előírásokat be kell tartani, azaz ügyelni kell arra, hogy a védőszer talajba, talajvízbe, vagy felületei vízbe ne kerüljön. <b>Figyelem! Sem a tárolás, sem a felhasználás során nem fagyhat meg!</b> Száras, hűvös fagymentes raktárban, eredeti csomagolásban minőségét korlátlan ideig megőrzi.
<b>Általános Útmutatások</b>	Csekély fertőződés a kezelés ellenére sem teljesen kizárt – az igen változó veszélyeztetettség miatt – a javasolt oldatkonzentráció alkalmazása ellenére sem. Az alkalmazás során ügyelni kell a göngyölegben és a Biztonsági Adatlapon feltüntetett munka- és balesetvédelmi előírások betartására, valamint a faanyagvédőszer használatával kapcsolatos szokásos biztonsági előírások betartására. Szórni csak alagútban szabad! Szem- és bőrkontaktus kerülendő, ha mégis előfordulna, azonnal bő vízzel le kell mosni. Az oldatot étel- és italtartó edénybe nem szabad tölteni. Csomagolatlan élelmiszerral, takarmánnyal közvetlen érintkezésbe kerülő raklapok, vagy más csomagolóanyagok kezelésére nem alkalmazható. Az oldata vas vagy acélfelületeket nem támadja jobban, mint általában a vizes oldatok. Más fémekkel való érintkezését kerülni kell. Növényekre ne kerüljön.
<b>Figyelem!</b>	<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> <i>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 <b>"legszelídebb"</b> védőszert válasszuk és a feladat végrehajtásához a lehetséges legkisebb mennyiséget használjuk fel.</i>

<p><i>A Sinesto AS-5 cc aktuális biztonsági adatlapja letölthető a Pannon-Protect Kft honlapjáról:</i></p> <p><a href="http://www.pannon-protect.eu">www.pannon-protect.eu</a></p>	<p>Forgalmazó:</p> <p><b>Pannon-Protect Kft.</b> 2013 Pomáz, Hunyadi u. 5. Tel.:26/325-554 Fax:26/325-630</p> <p><b>Szakembereink készséggel állnak rendelkezésére az alábbi „kék” számon 06-40-200-301</b></p>
--	---