

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: TWP 097i

Termék típusa(i): 08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

Engedélyszám: HU-2018-MA-08-00204-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0018648-0000

Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	2
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	3
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	3
2.2. Az előállítás típusa	3
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	3
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	4
5. Általános használati utasítás	6
5.1. Használati utasítások	6
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	7
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	7
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	8
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	8
6. Egyéb információk	8

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

TWP 097i
Holzgrund Klassik SBI
Klarer Holzgrund SBI
Holzschutz SBI
S2368BC000
677850 HOLZFREUND ACTIVE PROTECTION
Xulonip
PRE SUNDECK
Marconol ultimate (Preserver)
Everlasting Wood SI
FUN202
XYLOLIN
BBWT01 S
SPL01 S1.14

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	TROY CHEMICAL COMPANY BV
	Cím	Poortweg 4C 2612PA Delft Hollandia
Engedélyszám	HU-2018-MA-08-00204-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0018648-0000	
Az engedélyezés dátuma	20/01/2018	
Az engedély lejáratának dátuma	20/01/2028	

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Troy Chemical Company BV
A gyártó címe	Poortweg 4C 2612PA Delft Hollandia
Gyártási helyek	Westelijke Randweg 9 4791 RT Klundert Hollandia
	Industriepark 23 56593 Horhausen Németország
	Am Alten Galgen 14 56410 Montabaur Németország
	Geschwister-Scholl-Straße 127 39218 Schönebeck/Elbe Németország
	Mecklenburger Str. 229 23568 Lübeck Németország
	Halchtersche Str. 33 38304 Wolfenbüttel Németország
	Am Nordturm 5 46562 Voerde Németország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	39 - 3-jód-2-propinil-butilkarbamát (IPBC)
A gyártó neve	Troy Chemical Company BV
A gyártó címe	Poortweg 4C 2612 PA Delft Hollandia
Gyártási helyek	Industriepark 23. 56593 Horhausen Németország
	One Avenue L 07105 Newark, New Jersey Egyesült Államok

Hatóanyag	48 - 1-[[2-(2,4-diklórfenil)-4-propil-1,3-dioxolán-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazol (Propikonazol)
A gyártó neve	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV
A gyártó címe	Turnhoutseweg 30. 2340 Beerse Belgium
Gyártási helyek	Jiangsu Seven continent Green Chemical Co. Ltd, North Area of Dongsha Chem-Zone 215600 Zhangjiagang, Jiangsu Kína

Hatóanyag	1342 - 3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diklórvinil)-2,2-dimetil-ciklopropán-karboxilát (Permetrin)
A gyártó neve	LANXESS Deutschland GmbH Material Protection Products
A gyártó címe	Kennedyplatz 1. D-50569 Köln Németország
Gyártási helyek	Bayer Vapi Private Limited Plot # 306/3 II Phase GIDC 396 195 Vapi, Gujarat India

2. A termék összetétele és a formuláció típusa

2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
3-jód-2-propinil-butilkarbamát (IPBC)		Hatóanyag	55406-53-6	259-627-5	0,75
1-[[2-(2,4-diklórfenil)-4-propil-1,3-dioxolán-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazol (Propikonazol)		Hatóanyag	60207-90-1	262-104-4	0,24
3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diklórvinil)-2,2-dimetil-ciklopropán-karboxilát (Permetrin)		Hatóanyag	52645-53-1	258-067-9	0,25
Szénhidrogéneket tartalmaz, C10-C13, n-alkánok, izoalkánok, cikloalkánok, 2 % aromás		Nem hatóanyag	64742-48-9	918-481-9	89,485

2.2. Az előállítás típusa

AL - Egyéb folyadék

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok	<p>Tűzveszélyes folyadék és gőz.</p> <p>Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.</p> <p>Súlyos szemirritációt okoz.</p> <p>Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.</p> <p>Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.</p>
-------------------------------	--

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Permetrint, propikonazolt, 3-jód-2-proponil-butilkarbamátot és poli(etiléneглиkol)-dimetakrilátot-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

Gyermekektől elzárva tartandó.

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

A használatot követően a(z) kezek-t alaposan meg kell mosni.

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

Szemvédő használata kötelező.

LENYELÉS ESETÉN:Azonnal forduljon orvoshoz.

HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL:Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni.A bőrt le kell öblíteni vízzel.

TILOS hánytatni.

Tűz esetén:Oltásra CO2-dal oltó, habbal oltó poroltó vagy vízpermet (kód) használandó.

A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

Jól szellőző helyen tárolandó.Hűvös helyen tartandó.

Elzárva tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: helyi, regionális, országos és nemzetközi szabályozással összhangban járjon el..

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Faanyagvédő szerek

Terméktípus

08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

A termék egy faanyagvédőszer lakossági és foglalkozásszerű felhasználók számára, 2. és 3. osztályba tartozó puhafákhoz. Az alkalmazás és a száradás során a hőmérsékletnek meg kell haladnia az 5 °C-ot, a relatív páratartalomnak pedig 80% alatt kell lennie. Fedőbevonat használata szükséges. A fedőbevonat nem lehet film vagy faanyagvédőszer. A fedőbevonatot karban kell tartani. Az érintésszáraz állapotig és az újrafestésig szükséges száradási idő körülbelül 24 óra (23 °C és 60% relatív páratartalom esetén).

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Aureobasidium pullulans spp.

Közhasználatú név: -

Fejlődési szakasz: Gombafonalak|Gombák

Tudományos név: Aureobasidium pullulans spp.

Közhasználatú név: -

Fejlődési szakasz: Spórák és spóratermelő képletek|Gombák

Tudományos név: Gloeophyllum trabeum
Közhasználatú név: változékony lemezestapló
Fejlődési szakasz: Gombafonalak|Gombák

Tudományos név: Gloeophyllum trabeum
Közhasználatú név: változékony lemezestapló
Fejlődési szakasz: Spórák és spóratermelő képletek|Gombák

Tudományos név: Coniophora puteana
Közhasználatú név: pincegomba
Fejlődési szakasz: Gombafonalak|Gombák

Tudományos név: Coniophora puteana
Közhasználatú név: pincegomba
Fejlődési szakasz: Spórák és spóratermelő képletek|Gombák

Tudományos név: Poria Placenta
Közhasználatú név: házi kéreggomba
Fejlődési szakasz: Gombafonalak|Gombák

Tudományos név: Poria Placenta
Közhasználatú név: házi kéreggomba
Fejlődési szakasz: Spórák és spóratermelő képletek|Gombák

Tudományos név: Hylotrupes bajulus L.
Közhasználatú név: házi cincér
Fejlődési szakasz: Lárvák|Rovarok

Tudományos név: Reticulitermes sp.
Közhasználatú név: termeszek
Fejlődési szakasz: Lárvák|Rovarok

Tudományos név: Reticulitermes sp.
Közhasználatú név: termeszek
Fejlődési szakasz: Nimfák|Rovarok

Tudományos név: Reticulitermes sp.
Közhasználatú név: termeszek
Fejlődési szakasz: Ivarérett egyedek|Rovarok, emlősök (pl. rágcsálók)

Tudományos név: Egyéb: Sydowia pithyophilia
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Kültéri
-

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Nyílt rendszer: felhordás ecsettel
Részletes leírás:
felhordás ecsettel vagy hengerrel

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: 200 mL/m²
Hígítás (%): 100% (felhasználásra kész)
A kezelések száma és időzítése:
1 alkalmazás bármikor

Felhasználói kör

Foglalkozásszerű felhasználó
Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Lakossági felhasználás:
- Epoxi-fenolos bélelt fém kanna/doboz: 375 mL, 500 mL, 750 mL, 1 L, 2,5 L, 5 L
Az edényeket gyermekbiztos zárással és tapintható figyelmeztetéssel kell felszerelni, ha azok a lakosság számára készülnek.

Foglalkozásszerű felhasználás:

- Epoxi-fenolos bélelt fém kanna/doboz: 375 mL, 500 mL, 750 mL, 1 L, 2,5 L, 5 L (foglalkozásszerű felhasználás)
- Epoxi-fenolos bélelt fém kanna/doboz: 20 L

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

-

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

Csak faanyagvédőszerként használható.

Foglalkozásszerű és lakossági felhasználásra, felhordása ecsettel vagy hengerrel. Alkalmazási arány: 200 ml/m² fafelület.

A termék használatra kész, hígítani nem kell. Használat előtt alaposan keverje fel.

Az alkalmazás és a száradás alatti hőmérséklet 5 °C felett, a relatív páratartalom pedig 80% alatt legyen.

Fedőbevonat használata szükséges. A fedőbevonat nem lehet film vagy faanyagvédőszer. A fedőbevonatot karban kell tartani.

Száradási idő: érintésszáraz és fedőbevonat felhordásra kész: kb. 24 óra

Szerszámok tisztítására használjon lakkbenzint.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

- A termék alkalmazása és használata után, valamint evés, ivás vagy dohányzás előtt mosson kezet és arcot.
- Kültéri alkalmazás során fedje le a talajt és a kiömlött anyagot gyűjtse össze. Ne alkalmazza olyan helyeken, ahol a termék az alkalmazás során elérheti a felszíni vizeket, pl. egy tó fölötti hídon.
- Ne alkalmazza felszíni vizek közelében vagy vízvédelmi zónák területén.
- Ne engedje, hogy a termék vízi környezetbe, csatornarendszerbe vagy a talajba jusson.
- Ne használja beltérben, kivéve külső ablakkeretek és külső ajtók esetében.
- Ne alkalmazza a terméket olyan faanyagra, vagy ne helyezze a kezelt faanyagot olyan helyekre, ahol az élelmiszerrel/takarmánnyal, evőeszközökkel vagy élelmiszer-feldolgozó felületekkel érintkezhet vagy a termékkel, illetve a kezelt faanyaggal szennyeződhet.
- Fedőbevonat használata szükséges. A fedőbevonat nem lehet film vagy faanyagvédőszer. A fedőbevonatot karban kell tartani.
- Az alkalmazás és száradás során tartsa távol a gyermekektől.
- Csak kültéren vagy jól szellőztetett helyen használja.
- A kezelt faanyagot száradásig kültéren vagy jól szellőző helyen tárolja.
- Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.
- Vigyázzon, hogy az anyag bőrrel, szemmel és ruházattal ne érintkezzen.
- Kerülje a gőz vagy kód belégzését.
- Foglalkozásszerű felhasználók számára bevonattal ellátott kezeléskor viselése szükséges. Vegyszerálló védőkesztyűt kell viselni a termék kezelési fázisában és azt követően, a kezelt faanyag kézi feldolgozása során (a kesztyű anyagát az engedély birtokosa a termékinformációk részben adja meg).

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

Elsősegély:

Általános:

Baleset, feltételezett expozíció esetén, vagy ha nem érzi jól magát, azonnal forduljon orvoshoz (amennyiben lehetséges, mutassa meg a termék címkéjét).

Szembe jutás esetén:

Azonnal mossa ki a szemet nagy mennyiségű vízzel, időnként megemelve az alsó és a felső szemhéjakat. Ellenőrizze és távolítsa el a kontaktlencséket. Folytassa az öblítést legalább 10 percig. Kérjen orvosi segítséget.

Belégzés esetén:

A sérültet friss levegőre kell vinni és olyan testhelyzetbe kell elhelyezni, hogy kényelmesen tudjon lélegezni. Ha nem lélegzik, ha a légzés szabálytalan vagy légzési elégtelenség lép fel, akkor képzett személyzet biztosítson mesterséges lélegeztetést vagy oxigént. Az elsősegélynyújtó személy számára veszélyes lehet a szájból szájba történő lélegeztetés. Forduljon orvoshoz, amennyiben a tünetek nem szűnnek vagy súlyosbodnak. Amennyiben öntudatlan, helyezze stabil oldalfekvésbe és azonnal forduljon orvoshoz. Tartsa nyitva a légutakat. Lazítsa meg a szoros ruhát, például gallért, nyakkendőt, övet vagy derékszíjat.

Bőrrel való érintkezés esetén:

Szappannal és vízzel alaposan mossa le a bőrfelületet vagy használjon szokásos bőrtisztító szert. A szennyezett ruhát és cipőt vegye le. Ha tünetek lépnek fel orvosi segítséget kell kérni. A szennyezett ruhát a következő használat előtt mossa ki. Alaposan tisztítsa meg a cipőket, mielőtt újra használná. A piretroidok és a piretrinek paresztézia (égő és zsibbadó érzés a bőrön, irritáció nélkül) kialakulását okozhatják. Ha a tünetek nem szűnnek meg kérjen orvosi segítséget.

Lenyelés esetén:

Azonnal forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz. Mossa ki a száját vízzel. Ha van műfogsor, távolítsa el. A sérültet friss levegőre kell vinni és olyan testhelyzetbe kell elhelyezni, hogy kényelmesen tudjon lélegezni. Ha anyagot a sérült személy lenyelte, és öntudatlanul van, akkor adjon neki egy kevés vizet. Hagyja abba, ha sérült személynek hányingere lenne, mert a hányás veszélyes lehet. Lenyelése aspirációs kockázattal jár. Bekerülhet a tüdőbe és károsodást okozhat. Hánytatni nem szabad. Hányás esetén a fejet lehajtva kell tartani, hogy a hányadék ne kerüljön a tüdőbe. Soha ne adjon semmit szájon át egy eszméletlen embernek. Amennyiben öntudatlan, helyezze stabil oldalfekvésbe és azonnal forduljon orvoshoz. Tartsa nyitva a légutakat. Lazítsa meg a szoros ruhát, például gallért, nyakkendőt, övet vagy derékszíjat.

Az elsősegélynyújtók védelme: Személyi kockázattal járó vagy megfelelő képzés nélkül semmilyen intézkedést ne tegyen. Az elsősegélynyújtó személy számára veszélyes lehet a szájból szájba történő lélegeztetés.

Sürgősségi intézkedések a környezet védelmére:

A kiömlést megfelelő nedvszívó anyaggal kell felitatni és gyűjteni, továbbá veszélyes hulladékként történő ártalmatlanítás céljából címkével ellátott, zárható tartályban elhelyezni.

Kerülje a csatornába, felszíni vizekbe vagy talajba történő véletlen kibocsátásokat. A termékkel szennyezett talajt veszélyes hulladékként kell kezelni.

A koncentrált terméknek a felszíni vizekbe, talajvízbe vagy csatornába való nagy mennyiségű véletlen kibocsátása esetén a helyi szabályozásoknak megfelelően tájékoztassa az illetékes hatóságokat.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

Az anyagot, az edényzetét és minden beszennyeződött anyagot veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani. Az alkalmazás során összegyűjtött, nem újrafelhasználható termékek veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani. A feleslegessé vált terméket NE öntse csatornába! A csomagolást és a fel nem használt terméket a helyi előírásoknak megfelelően kell megsemmisíteni. Szükség esetén forduljon szakemberhez vagy a helyi hatóságához.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Hűvös, száraz, jól szellőző helyen tárolja. Tárolja az eredeti edényzetben, szorosan lezárva. Tárolja elkülönített és jóváhagyott területen, távol az összeegyeztethetetlen anyagoktól, ételtől és italtól. Elzárt helyen tárolja. Távolítsa el az összes gyújtóforrást. Tartsa távol az oxidáló anyagoktól. Az edényzetet légmentesen lezárva kell tartani, amíg felhasználásra nem kerül. Azokat az edényzeteket, amelyeket már kinyitottak, óvatosan vissza kell zárni, és függőlegesen kell tartani a szivárgás megakadályozása érdekében. Ne tárolja címke nélküli edényzetben. A környezetszennyezés elkerülése érdekében használjon megfelelő edényzetet. Fagytól védje. Eltarthatóság: 2 év.

6. Egyéb információk

A címkefelirat tartalmazza:

TWP 097i vagy **Holzgrund Klassik SBI** vagy **Klarer Holzgrund SBI** vagy **Holzschutz SBI** vagy **S2368BC000** vagy **677850 HOLZFREUND ACTIVE PROTECTION** vagy **Xulonip** vagy **PRE SUNDECK** vagy **Marconol ultimate (Preserver)** vagy **Everlasting Wood SI** vagy **FUN202** vagy **XYLOLIN** vagy **BBWT01 S** vagy **SPL01 S1.14**

Hatóanyaga: IPBC (0,75%), propikonazol (0,24%), permetrin (0,25%)

Engedélytulajdonos: TROY CHEMICAL COMPANY BV, (Poortweg 4C, 2612 PA Delft, Hollandia)

Gyártó: Troy Chemical Europe BV, Poortweg 4C, 2612 PA Delft, Hollandia

Engedélyszám: *HU-2018-MA-08-00204-0000*

valamint jelen dokumentum alábbi pontjai a felhasználási kategória függvényében: 2.1.; 2.2.; 3.; 4. (kivéve a csomagolóanyagokra vonatkozó rész); 5.1., 5.2., 5.3., 5.4., 5.5.

A Kérelmezőnek a Dán Kompetens Hatóság részére be kell nyújtania az aggodalomra okot adó anyagra (Szénhidrogének, C10-C13, n-alkénok, izoalkánok, cikloalkánok, 2% aromás tartalommal) vonatkozó validált analitikai módszert, illetve a termék 2 éves eltarthatóságát bizonyító stabilitási vizsgálatot legkésőbb 2018. április 30-ig.