

A biocid termékcsalád jellemzőinek összefoglalója

Termékcsalád neve: Lignum Woodworm Killer PF szúirtó

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

Engedélyszám: HU-2019-MA-08-00242-BF

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0020363-0000

Tartalomjegyzék

I. rész - Első információs szint	1
1. Adminisztratív információk	1
2. Termékcsalád összetétele és formulációja	2
II. rész - Második információs szint - meta SPC(k)	2
1. Meta SPC adminisztratív információ - Meta SPC 1 RTU	3
2. Meta SPC összetétel	3
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	3
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	4
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	14
6. Egyéb információk	15
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	16
1. Meta SPC adminisztratív információ - Meta SPC 2 Concentrate	17
2. Meta SPC összetétel	17
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	18
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	18
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	23
6. Egyéb információk	24
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	25

I. rész - Első információs szint

1. Adminisztratív információk

1.1. Termékcsalád neve

Lignum Woodworm Killer PF szúirtó

1.2. Termék típusa(i)

08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

1.3. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	WoodchemEQ Ltd
	Cím	Unit 3D North Point House, North Point Business Park New Mallow Road T23 AT2P Cork Írország
Engedélyszám	HU-2019-MA-08-00242-BF	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0020363-0000	
Az engedélyezés dátuma	30/01/2019	
Az engedély lejáratának dátuma	30/01/2029	

1.4. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Enviroquest GPT Limited
A gyártó címe	Unit E8/E9 DE21 6XE Derby Egyesült Királyság
Gyártási helyek	Unit E8/E9 DE21 6XE Derby Egyesült Királyság

1.5. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	1342 - 3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diklórvinil)-2,2-dimetil-ciklopropán-karboxilát (Permetrin)
A gyártó neve	Acting for Tagros Chemicals India Ltd.
A gyártó címe	Jhaver Centre, IV Floor, Rajah Annamalai Building, 72, Marshalls Road, Egmore 600 008 Chennai India
Gyártási helyek	A4/1&2, SIPCOT Industrial Complex, Kudikadu 00 Cuddalore, Tamil Nadu India
Hatóanyag	1342 - 3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diklórvinil)-2,2-dimetil-ciklopropán-karboxilát (Permetrin)
A gyártó neve	Tagros Chemicals India Ltd
A gyártó címe	Jhaver Centre, IV floor, Rajah Annamalai Building, 72, Marshalls Road, Egmore 6000 008 Chennai India
Gyártási helyek	A4/1&2 SIPCOT Industrial Complex, Kudikadu, Tamil Nadu 00 Cuddalore India

2. Termékcsalád összetétele és formulációja

2.1. Termékcsalád összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diklórvinil)-2,2-dimetil-ciklopropán-karboxilát (Permetrin)		Hatóanyag	52645-53-1	258-067-9	0,267 - 6,493
Neodol91.5	9–11 szénatomszámú, etoxilált alkoholok		68439-46-3		1,6 - 40

2.2. Formuláció típusa(i)

ME - Mikroemulzió

II. rész - Második információs szint - meta SPC(k)

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

Meta SPC 1 RTU

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-1

1.3 Termék típusa(i)

08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3- (2,2-diklórvinil)-2,2- dimetil-ciklopropán- karboxilát (Permetrin)		Hatóanyag	52645-53-1	258-067-9	0,267 - 0,267
Neodol91.5	9–11 szénatomszámú, etoxilált alkoholok		68439-46-3		1,6 - 1,6

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

ME - Mikroemulzió

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Súlyos szemirritációt okoz.
Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
permetrint és 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ont-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

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

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.

Gyermekektől elzárva tartandó.

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi/nemzeti/nemzetközi előírásoknak megfelelően.

A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

Szemvédő használata kötelező.

Arcvédő használata kötelező.

Védőkesztyű használata kötelező.

Védőruha használata kötelező.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Meta SPC 1A – nem foglalkozásszerű, megelőző

Terméktípus

08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Faanyagvédő szer (használatra kész) farontó bogarak elleni megelőző kezelésre.

Fedél alatti helyeken lévő, fából készült termékek számára, amelyek nincsenek kitéve az időjárás viszontagságainak.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Hylotrupes bajulus L.
Közhasználatú név: Házi cincér
Fejlődési szakasz: Lárva|Rovarok

Tudományos név: Anobium punctatum De Geer
Közhasználatú név: Kis kopogóbogár
Fejlődési szakasz: Lárva|Rovarok

Tudományos név: Reticulitermes sp.
Közhasználatú név: Termeszek
Fejlődési szakasz: nimfák, katonák és dolgozók

Felhasználási terület	Beltéri 1. felhasználási kategória
Az alkalmazás módja(i)	Nyílt rendszer: felhordás ecsettel - Megelőző kezelés – A termék alkalmazási aránya: 200 ml/ m ² . (1 l anyag 5 m ² felületre) alacsony nyomású permet - Megelőző – Alkalmazási arány: 200 ml/ m ² . (1 l anyag 5 m ² felületre)
A felhasználás mértéke és gyakorisága	200 ml/m ² . - használatra kész - A terméket szükség esetén 5 évente csak egyszer kell alkalmazni 200 ml/m ² . - - - A terméket szükség esetén 5 évente csak egyszer kell alkalmazni.
Felhasználói kör	Lakossági (nem foglalkozásszerű)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Lakozott acéltartályok: maximum 5 liter HDPE-tartály: maximum 5 liter

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

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.
Szembe kerülés esetén: Több percig folyamatosan öblítse vízzel. Ha visel kontaktlencsét, távolítsa el, ha könnyen megoldható.
Folytassa az öblítést. Ha a szemirritáció nem múlik el: Orvosi ellátást kell kérni.
Bőrrel való érintkezés: Vegye le a szennyezett ruhát és cipőt. Alaposan mossa le a bőrt szappannal és vízzel.

Lenyelés esetén: Ha lenyelte azonnal forduljon orvoshoz. Tilos hánytatni.
Inhaláció esetén: Vigye a sérültet friss levegőre és tartsa melegen, nyugalmi állapotban. Forduljon orvoshoz, ha a tünetek továbbra

is fennállnak.

A piretroidok és a piretrinek paresztéziát (a bőr irritáció nélküli égése vagy zsibbadása) okozhatnak. Ha a tünetek tartósan fennállnak: Orvosi ellátást kell kérni.

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

A kiürült tárolóedény háztartási hulladékként kezelendő.

Se a biocid terméket, se annak hígított oldatát ne engedje a csatornahálózatba vagy a környezetbe kerülni.

A termék maradékát, a fel nem használt, vagy lejárt szavatosságú készítményt a helyi veszélyes hulladékgyűjtő telepre kell szállítani.

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

-

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - Meta SPC 1B - nem foglalkozásszerű, megszüntető

Terméktípus

08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Faanyagvédő szer farontó bogarak elleni megszüntető kezelésre.

Fedél alatti helyeken lévő, fából készült termékek számára, amelyek nincsenek kitéve az időjárás viszontagságainak.

Célgaznizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Hylotrupes bajulus L.
Közhasználatú név: Házi cincér
Fejlődési szakasz: Lárva|Rovarok

Tudományos név: Anobium punctatum De Geer
Közhasználatú név: Kis kopogóbogár
Fejlődési szakasz: Lárva|Rovarok

Tudományos név: Lyctus brunneus
Közhasználatú név: Barna falisztbogár
Fejlődési szakasz: Lárva|Rovarok

Felhasználási terület

Beltéri

1. felhasználási kategória

Az alkalmazás módja(i)

Nyílt rendszer: felhordás ecsettel -
Megszüntető kezelés – A termék alkalmazási aránya: 300 ml/ m². (1 l anyag 3,3 m² felületre)

alacsony nyomású permet -
Megszüntető kezelés – Alkalmazási arány: 300 ml/ m². (1 l anyag 3,3 m² felületre)

A felhasználás mértéke és gyakorisága

300 ml/m² - használatra kész -
A terméket szükség esetén 5 évente csak egyszer kell alkalmazni.

300 ml/m² - - -
A terméket szükség esetén 5 évente csak egyszer kell alkalmazni.

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Lakkozott acéltartályok: maximum 5 liter
HDPE-tartály: maximum 5 liter

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

-

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.
Szembe kerülés esetén: Több percig folyamatosan öblítse vízzel. Ha visel kontaktlencsét, távolítsa el, ha könnyen megoldható.
Folytassa az öblítést. Ha a szemirritáció

nem múlik el: Orvosi ellátást kell kérni.
Bőrrel való érintkezés: Vegye le a szennyezett ruhát és cipőt. Alaposan mossa le a bőrt szappannal és vízzel.

Lenyelés esetén: Ha lenyelte azonnal forduljon orvoshoz. Tilos hánytatni.
Inhaláció esetén: Vigye a sérültet friss levegőre és tartsa melegen, nyugalmi állapotban. Forduljon orvoshoz, ha a tünetek továbbra is fennállnak.

A piretroidok és a piretrinek paresztéziát (a bőr irritáció nélküli égése vagy zsibbadása) okozhatnak. Ha a tünetek tartósan fennállnak: Orvosi ellátást kell kérni.

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

A kiürült tárolóedény háztartási hulladékként kezelendő.
Se a biocid terméket, se annak hígított oldatát ne engedje a csatornahálózatba vagy a környezetbe kerülni.
A termék maradékát, a fel nem használt, vagy lejárt szavatosságú készítményt a helyi veszélyes hulladékgyűjtő telepre kell szállítani.

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

-

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - Meta SPC 1C -szakképzett foglalkozásszerű és foglalkozásszerű, megelőző

Terméktípus

08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Faanyagvédő szer farontó bogarak elleni megelőző kezelésre.

Fedél alatti helyeken lévő, fából készült termékek számára, amelyek nincsenek kitéve az időjárás viszontagságainak.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	<p>Tudományos név: Hylotrupes bajulus L. Közhasználatú név: Házi cincér Fejlődési szakasz: Lárva Rovarok</p> <p>Tudományos név: Anobium punctatum De Geer Közhasználatú név: Kis kopogóbogár Fejlődési szakasz: Lárva Rovarok</p> <p>Tudományos név: Reticulitermes sp. Közhasználatú név: Termeszek Fejlődési szakasz: nimfák, katonák és dolgozók</p>
Felhasználási terület	<p>Beltéri</p> <p>1. felhasználási kategória</p>
Az alkalmazás módja(i)	<p>Nyílt rendszer: felhordás ecsettel - Megelőző kezelés – A termék alkalmazási aránya: 200 ml/ m². (1 l anyag 5 m² felületre)</p> <p>alacsony nyomású permet - Megelőző – Alkalmazási arány: 200 ml/ m². (1 l anyag 5 m² felületre)</p>
A felhasználás mértéke és gyakorisága	<p>200 ml/m² - - -</p> <p>A terméket szükség esetén 5 évente csak egyszer kell alkalmazni.</p> <p>200 ml/m² - használatra kész - A terméket szükség esetén 5 évente csak egyszer kell alkalmazni.</p>
Felhasználói kör	<p>Szakképzett felhasználó</p> <p>Foglalkozásszerű felhasználó</p>
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>Lakozott acéltartály: maximum 25 liter HDPE-tartály: maximum 25 liter</p>

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

KIZÁRÓLAG FOGLALKOZÁSSZERŰ FELHASZNÁLÓK RÉSZÉRE.

Viseljen a vegyszerálló védőkesztyűt (a kesztyű anyagát az engedélyes határozza meg a termékismertetőben) és szem- és arcvédő eszközt a termék kezelési fázisában.

Viseljen a vegyszerálló védőkesztyűt (a kesztyű anyagát az engedélyes határozza meg a termékismertetőben) a permetezési vagy fecskendezési kezelés alkalmazása során.

A permetezés során megfelelő védelmet biztosító (legalább a 6. típusba sorolt, az EN 13034 szabványnak megfelelő) kezeslábat kell viselni.

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

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

Szembe kerülés esetén: Több percig folyamatosan öblítse vízzel. Ha visel kontaktlencsét, távolítsa el, ha könnyen megoldható.

Folytassa az öblítést. Ha a szemirritáció

nem múlik el: Orvosi ellátást kell kérni.

Bőrrel való érintkezés: Vegye le a szennyezett ruhát és cipőt. Alaposan mossa le a bőrt szappannal és vízzel.

Lenyelés esetén: Ha lenyelte azonnal forduljon orvoshoz. Tilos hánytatni.

Inhaláció esetén: Vigye a sérültet friss levegőre és tartsa melegen, nyugalmi állapotban. Forduljon orvoshoz, ha a tünetek továbbra is fennállnak.

A piretroidok és a piretrinek paresztéziát (a bőr irritáció nélküli égése vagy zsibbadása) okozhatnak. Ha a tünetek tartósan fennállnak: Orvosi ellátást kell kérni.

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

A hulladékot vagy a szennyezett csomagolást az érvényes szabályozásnak megfelelően, elismert begyűjtő vagy hulladékfeldolgozó cégen keresztül kell újrahasznosítani vagy ártalmatlanítani.

A megfelelően megtisztított tárolóedény ipari hulladékként kezelendő.

Se a biocid terméket, se annak hígított oldatát ne engedje a csatornahálózatba vagy a környezetbe kerülni

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

-

4.4 A felhasználás leírása

Felhasználás 4 - Meta SPC 1D – szakképzett foglalkozásszerű és foglalkozásszerű, megszüntető

Terméktípus

08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Faanyagvédő szer farontó bogarak elleni megszüntető kezelésre.

Fedél alatti helyeken lévő, fából készült termékek számára, amelyek nincsenek kitéve az időjárás viszontagságainak.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Hylotrupes bajulus L.
Közhasználatú név: Házi cincér
Fejlődési szakasz: Lárva|Rovarok

Tudományos név: Anobium punctatum De Geer
Közhasználatú név: Kis kopogóbogár
Fejlődési szakasz: Lárva|Rovarok

Tudományos név: *Lyctus brunneus*
Közhasználatú név: Barna falisztbogár
Fejlődési szakasz: Lárva|Rovarok

Felhasználási terület

Beltéri

1. felhasználási kategória

Az alkalmazás módja(i)

Nyílt rendszer: felhordás ecsettel -
Megszüntető kezelés – A termék alkalmazási aránya: 300 ml/ m². (1 l anyag 3,3 m² felületre)

Nyílt rendszer: szórás -
Megszüntető kezelés – A termék alkalmazási aránya: 300 ml/ m². (1 l anyag 3,3 m² felületre)

Nyílt rendszer: injektálás -
A termék megszüntető célú fecskendezéses alkalmazásainál az előírt alkalmazási arány: 150 kg/m³ majd felületi kezelés 300 ml/m² koncentrációban. Ez az alkalmazási mód nem szokványos gyakorlat a megszüntető alkalmazásokra, csak indokolt esetben alkalmazandó.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

300 ml/m² - - -

A terméket szükség esetén 5 évente csak egyszer kell alkalmazni.

300 ml/m² - - -

A terméket szükség esetén 5 évente csak egyszer kell alkalmazni.

lásd fent - használatra kész -
csak akkor alkalmazza, ha szükséges

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Lakkozott acéltartály: maximum 25 liter
HDPE-tartály: maximum 25 liter

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

-

4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

KIZÁRÓLAG FOGLALKOZÁSSZERŰ FELHASZNÁLÓK RÉSZÉRE.

Viseljen a vegyszerálló védőkesztyűt (a kesztyű anyagát az engedélyes határozza meg a termékismertetőben) és szem- és arcvédő eszközt a termék kezelési fázisában.

Viseljen a vegyszerálló védőkesztyűt (a kesztyű anyagát az engedélyes határozza meg a termékismertetőben) a permetezési vagy fecskendezési kezelés alkalmazása során.

A permetezés során megfelelő védelmet biztosító (legalább a 6. típusba sorolt, az EN 13034 szabványnak megfelelő) kezelőlabaszt kell viselni.

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

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

Szembe kerülés esetén: Több percig folyamatosan öblítse vízzel. Ha visel kontaktlencsét, távolítsa el, ha könnyen megoldható.

Folytassa az öblítést. Ha a szemirritáció

nem múlik el: Orvosi ellátást kell kérni.

Bőrrel való érintkezés: Vegye le a szennyezett ruhát és cipőt. Alaposan mossa le a bőrt szappannal és vízzel.

Lenyelés esetén: Ha lenyelte azonnal forduljon orvoshoz. Tilos hánytatni.

Inhaláció esetén: Vigye a sérültet friss levegőre és tartsa melegen, nyugalmi állapotban. Forduljon orvoshoz, ha a tünetek továbbra

is fennállnak.

A piretroidok és a piretrinek paresztéziát (a bőr irritáció nélküli égése vagy zsibbadása) okozhatnak. Ha a tünetek tartósan fennállnak: Orvosi ellátást kell kérni.

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

A hulladékot vagy a szennyezett csomagolást az érvényes szabályozásnak megfelelően, elismert begyűjtő vagy hulladékfeldolgozó cégen keresztül kell újrahasznosítani vagy ártalmatlanítani.

A megfelelően megtisztított tárolóedény ipari hulladékként kezelendő.

Se a biocid terméket, se annak hígított oldatát ne engedje a csatornahálózatba vagy a környezetbe kerülni

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

-

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

CSAK BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Ne nyúljon és ne lépjen bele a kiömlött anyagba. A kiömlött anyag kezelése során ne egyen, ne igyon és ne dohányozzon. Kerülje a gőz és a köd belélegzését. Biztosítson megfelelő szellőztetést.

A védőfelszerelés nélküli személyeket és az állatokat nem szabad a termékkel kezelt területre engedni – addig kell távol maradniuk, amíg a felület fel nem szárad (ez függhet az időjárási viszonyoktól).

A használatra kész termék alkalmazása során a felhasználónak ügyelnie kell arra, hogy a termék ne fröccsenjen a ruházatára vagy a bőrére.

A bőrre került terméket le kell mosni.

A kezelt felületekhez száradásig nem szabad hozzáérni.

Használat előtt mindig olvassa el a címkét vagy a tájékoztatót, és kövessen minden utasítást.

Ugyeljen arra, hogy háziállatok – különösen macskák – ne érintkezzenek tartósan a kezelt felületekkel.
Ne használja olyan fafelületen, amely közvetlenül érintkezhet élelmiszerrel és takarmánnyal.
Ne szennyezze be az élelmiszereket, evőeszközöket vagy az élelmiszerrel érintkező felületeket.
Amennyiben a kezelés eredménytelennek bizonyul, akkor erről értesítse az engedélytulajdonost.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

lásd engedélyezett felhasználások

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

lásd engedélyezett felhasználások

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

lásd engedélyezett felhasználások

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

Hűvös, jól szellőző helyen tárolandó.

Az edény szorosan lezárva tartandó.

A tárolóhelyiség padozatának át nem eresztő tulajdonságúnak kell lennie a folyadék kijutásának megakadályozása érdekében

Kizárólag az eredeti csomagolásban tárolható

Eltarthatóság: 24 hónap.

6. Egyéb információk

PIGROL Holzworm-EX WB szúirtó forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének száma: **HU-2 019-MA-08-00242-1001**

Holzworm-EX WB szúirtó forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének száma: **HU-2 019-MA-08-00242-1002**

Embalan Insect Killer RTU szúirtó forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének száma: **HU-2 019-MA-08-00242-1003**

Festa Holzwormtd szúirtó forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének száma: **HU-2 019-MA-08-00242-1004**

Mipa Holzwormtd szúirtó forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének száma: **HU-2 019-MA-08-00242-1005**

ATECTA ICS-4 szúirtó forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének száma: **HU-2 019-MA-08-00242-1006**

Az 1272/2008/EK (CLP) rendelet 18. cikke (3) bekezdésének b) pontja

alapján a keverék termékazonosítójának

a keverék minden olyan anyagának azonosítóját tartalmaznia kell, amelyek hozzájárulnak

a keverék osztályozásához. Ezért a következő segédanyagokat kell feltüntetni a termék címkén:

- 9–11 szénatomszámú, etoxilált alkoholok (CAS-szám: 68439-46-3)

- 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on (BIT, CAS-szám: 2634-33-5)

A szükséges osztályozásra épülő figyelmeztető mondatok és óvintézkedésre vonatkozó mondatok fel

vannak tüntetve a táblázatban; a kérelmező feladata, hogy

kiválassza a termék címkén való feltüntetésre szánt legmegfelelőbb óvintézkedésre vonatkozó mondatokat.

Megjegyzés: A P280 óvintézkedésre vonatkozó mondat kizárólag a termék foglalkozásszerű felhasználóira vonatkozik

Rezisztencia kezelésére irányuló stratégia:

A termékkel együtt a vélelmezett rezisztencia bejelentési módjára vonatkozó jelentést is mellékelni kell. A jelentésnek tartalmaznia kell a termék engedélyesének kapcsolattartási adatait, valamint a vélelmezett rezisztencia bejelentési időpontját (pl. hogy mikor jelentkezett a rovarok által okozott kár).

7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben

7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma és egyedi összetétele

Kereskedelmi név

PIGROL Holzwurm-EX WB szúirtó	Forgalmazási terület: HU
Holzwurm-EX WB szúirtó	Forgalmazási terület: HU
Embalan Insect Killer-RTU szúirtó	Forgalmazási terület: HU
Festa Holzwurmtod szúirtó	Forgalmazási terület: HU
Mipa Holzwurmtod szúirtó	Forgalmazási terület: HU
ATECTA ICS-4 szúirtó	Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0020363-0001 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3- (2,2-diklórvinil)-2,2- dimetil-ciklopropán- karboxilát (Permetrin)		Hatóanyag	52645-53-1	258-067-9	0,267
Neodol91.5	9–11 szénatomszámú, etoxilált alkoholok		68439-46-3		1,6

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

Mete SPC 2 Concentrate

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-2

1.3 Termék típusa(i)

08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3- (2,2-diklórvinil)-2,2- dimetil-ciklopropán- karboxilát (Permetrin)		Hatóanyag	52645-53-1	258-067-9	6,493 - 6,493
Neodol91.5	9–11 szénatomszámú, etoxilált alkoholok		68439-46-3		40 - 40

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

ME - Mikroemulzió

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Allergiás bőrreakciót válthat ki.
Súlyos szemkárosodást okoz.
Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.
Védőkesztyű használata kötelező.
SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ.
Kerülje a permet belélegzését.
Szennyezett munkaruhát tilos kivinni a munkahely területéről.
Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén:Orvosi ellátást kell kérni.
Szakellátás (lásd a címkén).
A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi/nemzeti/nemzetközi előírásoknak megfelelően.
HA BŐRRE KERÜL:Lemosás bő szappanos vízzel.
Szemvédő használata kötelező.
Arcvédő használata kötelező.
A szennyezett ruhadarabot le kell vetni.És újbóli használat előtt ki kell mosni.
Gyermekektől elzárva tartandó.
Védőruha használata kötelező.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Meta SPC 2A –szakképzett foglalkozásszerű és foglalkozásszerű, megelőző

Terméktípus

08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben

Faanyagvédőszer-koncentrátum farontó bogarak elleni megelőző kezelésre.

indokolt

Fedél alatti helyeken lévő, fából készült termékek számára, amelyek nincsenek kitéve az időjárás viszontagságainak.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Hylotrupes bajulus L.
Közhasználatú név: House longhorn beetle
Fejlődési szakasz: Lárva|Rovarok

Tudományos név: Anobium punctatum De Geer
Közhasználatú név: Kis kopogóbogár
Fejlődési szakasz: Lárva|Rovarok

Tudományos név: Reticulitermes sp.
Közhasználatú név: Zermeszek
Fejlődési szakasz: nimfák, dolgozók és katonák

Felhasználási terület

Beltéri

1. felhasználási kategória (megelőző kezelés)

Az alkalmazás módja(i)

Nyílt rendszer: felhordás ecsettel -
Hígítson fel 1 l koncentrátumot 24 l vízben.
Megelőző kezelés – A hígított termék alkalmazási aránya: 200 ml/ m². (1 l anyag 5 m² felületre)

Nyílt rendszer: szórás -
Hígítson fel 1 l koncentrátumot 24 l vízben.
Megelőző kezelés – A hígított termék alkalmazási aránya: 200 ml/ m². (1 l anyag 5 m² felületre)

A felhasználás mértéke és gyakorisága

200 ml/m² - 4% -

A terméket szükség esetén 5 évente csak egyszer kell alkalmazni.

200ml/m² - 4% -

A terméket szükség esetén 5 évente csak egyszer kell alkalmazni.

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Foglalkozásszerű felhasználó

Lakkozott acéltartályok: maximum 25 liter

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

HDPE-tartály: maximum 25 liter

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

-

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - Meta SPC 2B – szakképzett foglalkozásszerű és foglalkozásszerű, megszüntető

Terméktípus

08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Faanyagvédőszer-koncentrátum farontó bogarak elleni megszüntető kezelésre.

Fedél alatti helyeken lévő, fából készült termékek számára, amelyek nincsenek kitéve az időjárás viszontagságainak.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Hylotrupes bajulus L.
Közhasználatú név: Házi cincér
Fejlődési szakasz: Lárva|Rovarok

Tudományos név: Anobium punctatum De Geer
Közhasználatú név: Kis kopogóbogár
Fejlődési szakasz: Lárva|Rovarok

Tudományos név: Lyctus brunneus
Közhasználatú név: Barna falisztbogár
Fejlődési szakasz: Lárva|Rovarok

Felhasználási terület

Beltéri

1. felhasználási kategória

Az alkalmazás módja(i)

Nyílt rendszer: felhordás ecsettel -

Hígítson fel 1 l koncentrátumot 24 l vízben.
Megszüntető kezelés – A hígított termék alkalmazási aránya: 300 ml/ m². (1 l anyag 3,3 m² felületre)

Nyílt rendszer: szórás -

Hígítson fel 1 l koncentrátumot 24 l vízben.
Megszüntető kezelés – A hígított termék alkalmazási aránya: 300 ml/ m². (1 l anyag 3,3 m² felületre)

Nyílt rendszer: injektálás -
Hígítson fel 1 l koncentrátumot 24 l vízben.

	<p>A hígított termék megszüntető célú, fecskendezéses alkalmazásainál az előírt alkalmazási arány: 150 kg/m³, amelyet a hígított terméket 300 ml/m² koncentrációban alkalmazó felületi kezelés követ. Ez az alkalmazási mód nem szokványos gyakorlat a megszüntető alkalmazásokra, csak indokolt esetben alkalmazandó.</p>
<p>A felhasználás mértéke és gyakorisága</p>	<p>300 ml/m² - 4% - A terméket szükség esetén 5 évente csak egyszer kell alkalmazni.</p> <p>300 ml/m² - 4% - A terméket szükség esetén 5 évente csak egyszer kell alkalmazni.</p> <p>lásd a módszer részletes leírását (fent) - 4 -</p> <p>Ez az alkalmazási mód nem szokványos gyakorlat a megszüntető célú alkalmazásokra, csak indokolt esetben alkalmazandó.</p>
<p>Felhasználói kör</p>	<p>Szakképzett felhasználó</p> <p>Foglalkozásszerű felhasználó</p>
<p>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</p>	<p>Lakkozott acéltartály: maximum 25 liter HDPE-tartály: maximum 25 liter</p>

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

-

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

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

-

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

-

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

CSAK BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Használat kész oldat készítéséhez hígítson fel 1 l koncentrátumot 24 l vízben

Ne nyúljon vagy lépjen bele a kiömlött anyagba. A kiömlött anyag kezelése során ne egyen, ne igyon és ne dohányozzon. Kerülje a gőz és a köd belélegzését. Biztosítson megfelelő szellőztetést.

A védőfelszerelés nélküli személyeket és az állatokat nem szabad a termékkel kezelt területre engedni – addig kell távol maradniuk, amíg a felület fel nem szárad (ez függhet az időjárási viszonyoktól).

A használatra kész termék alkalmazása során a felhasználónak ügyelnie kell arra, hogy a termék ne fröccsenjen a ruházatára vagy a bőrére.

A bőrre került terméket le kell mosni.

A kezelt felületekhez száradásig nem szabad hozzáérni.

Használat előtt mindig olvassa el a címkét vagy a tájékoztatót, és kövessen minden utasítást.

Amennyiben a kezelés eredménytelennek bizonyul, akkor erről értesítse az engedélytulajdonost.

Ügyeljen arra, hogy háziállatok – különösen macskák – ne érintkezzenek tartósan a kezelt felületekkel.

Ne használja olyan felfelületen, amely közvetlenül érintkezhet élelmiszerrel és takarmánnyal.

Ne szennyezze be az élelmiszereket, evőeszközöket vagy az élelmiszerrel érintkező felületeket.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

KIZÁRÓLAG FOGLALKOZÁSSZERŰ FELHASZNÁLÓK RÉSZÉRE.

Viseljen a vegyszerálló védőkesztyűt (a kesztyű anyagát az engedélyes határozza meg a termékismertetőben), megfelelő védelmet biztosító (legalább a 6. típusba sorolt, az EN 13034 szabványnak megfelelő,) kezeslábast és szem- és arcvédő eszközt a termék kezelési fázisában.

Viseljen a vegyszerálló védőkesztyűt (a kesztyű anyagát az engedélyes határozza meg a termékismertetőben) a permetezéses és fecskendezéses kezelés alkalmazása során.

A permetezés során megfelelő védelmet biztosító (legalább a 6. típusba sorolt, az EN 13034 szabványnak megfelelő) kezeslábast kell viselni

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

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Ha visel kontaktlencsét, távolítsa el, ha könnyen megoldható. Folytassa az öblítést. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

HA BŐRRE KERÜL: lemosás bő szappanos vízzel. Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: Orvosi ellátást kell kérni.

A piretroidok és a piretrinek paresztéziát (a bőr irritáció nélküli égése vagy zsibbadása) okozhatnak. Ha a tünetek tartósan fennállnak: Orvosi ellátást kell kérni.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A hulladékot vagy a szennyezett csomagolást az érvényes szabályozásnak megfelelően, elismert begyűjtő vagy hulladékfeldolgozó cégen keresztül kell újrahasznosítani vagy ártalmatlanítani.

A megfelelően megtisztított tárolóedény ipari hulladékként kezelendő.

Se a biocid terméket, se annak hígított oldatát ne engedje a csatornahálózatba vagy a környezetbe kerülni

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

Hűvös, jól szellőző helyen tárolandó.

Az edény szorosan lezárva tartandó.

A tárolóhelyiség padozatának át nem eresztő tulajdonságúnak kell lennie a folyadék kijutásának megakadályozása érdekében

Kizárólag az eredeti csomagolásban tárolható

Eltarthatóság: 24 hónap.

6. Egyéb információk

Lignum Prol62.5 (BPR) szúirtó forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének száma: **HU-2019-MA-08-00242-2001**
Embalan Insect Killer szúirtó forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének száma: **HU-2019-MA-08-00242-2002**
ATECTA IC-100 szúirtó forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének száma: **HU-2019-MA-08-00242-2003**

Az 1272/2008/EK (CLP) rendelet 18. cikke (3) bekezdésének b) pontja alapján a keverék termékazonosítójának a keverék minden olyan anyagának azonosítóját tartalmaznia kell, amelyek hozzájárulnak a keverék osztályozásához. Ezért a következő segédanyagokat kell feltüntetni a termékcímkén:

9–11 szénatomszámú, etoxilált alkoholok (CAS-szám: 68439-46-3)
1,2-benzizotiazol-3(2H)-on (BIT, CAS-szám: 2634-33-5)

A szükséges osztályozásra épülő figyelmeztető mondatok és óvintézkedésre vonatkozó mondatok fel vannak tüntetve a táblázatban; a kérelmező feladata, hogy kiválassza a termékcímkén való feltüntetésre szánt legmegfelelőbb óvintézkedésre vonatkozó mondatokat.

Rezisztencia kezelésére irányuló stratégia:

A termékkel együtt a vélelmezett rezisztencia bejelentési módjára vonatkozó jelentést is mellékelni kell. A jelentésnek tartalmaznia kell a termék engedélyesének kapcsolattartási adatait, valamint a vélelmezett rezisztencia bejelentési időpontját (pl. hogy mikor jelentkezett a rovarok által okozott kár)

7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben

7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma és egyedi összetétele

Kereskedelmi név

Lignum Prol62.5 (BPR) szúirtó	Forgalmazási terület: HU
Embalan Insect Killer szúirtó	Forgalmazási terület: HU
ATECTA IC-100 szúirtó	Forgalmazási terület: HU
Engedélyszám	
HU-0020363-0002 1-2	

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3- (2,2-diklórvinil)-2,2- dimetil-ciklopropán- karboxilát (Permetrin)		Hatóanyag	52645-53-1	258-067-9	6,493
Neodol91.5	9–11 szénatomszámú, etoxilált alkoholok		68439-46-3		40

