

Sažetak svojstava biocidnog proizvoda

Naziv proizvoda: TWP 085 BPF

Vrsta(e) proizvoda: Vrsta proizvoda 08: Sredstva za zaštitu drva (sredstva za zaštitu)

Vrsta proizvoda 08: Sredstva za zaštitu drva (sredstva za zaštitu)

Vrsta proizvoda 08: Sredstva za zaštitu drva (sredstva za zaštitu)

Broj odobrenja: KLASA:UP/-543-04/16-12/49

**Referentni broj odluke u registru
biocidnih proizvoda (R4BP 3):** HR-0015962-0001

Sadržaj

Administrativne informacije	1
1.1. Trgovački naziv proizvoda	1
1.2. Nositelj odobrenja	1
1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda	1
1.4. Proizvođači aktivnih tvari	2
2. Sastav i formulacija proizvoda	3
2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda	3
2.2. Vrsta formulacije	4
3. Oznake opasnosti i obavijesti	4
4. Odobrena uporaba	4
4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu	5
4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu	5
4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima,	6
4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže	6
4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim	6
4.2.1 Upute za uporabu specifične za uporabu	7
4.2.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu	8
4.2.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima,	8
4.2.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže	8
4.2.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim	9
4.3.1 Upute za uporabu specifične za uporabu	10
4.3.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu	10
4.3.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima,	10
4.3.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže	11
4.3.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim	11
5. Opće upute za uporabu	11
5.1. Upute za uporabu	11
5.2. Mjere za smanjenje rizika	11

5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u	11
5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže	12
5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalim uvjetima skladištenja	12
6. Ostale informacije	12

Administrativne informacije

1.1. Trgovački naziv proizvoda

JUBIN IMPREGNACIJA F
LESTET SUPER TEMELJNA ZAŠČITA

1.2. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja

Naziv	JUB d.o.o.
Adresa	Dol pri Ljubljani 28 1262 Dol pri Ljubljani Slovenija

Broj odobrenja

KLASA:UP/-543-04/16-12/49 1-1

Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)

HR-0015962-0001

Datum odobrenja

11/03/2015

Datum isteka odobrenja

31/03/2020

1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

Naziv proizvođača

Troy Chemical Copmany Europe

Adresa proizvođača

Uiverlaan 12E NL-3145 XN Maassluis Nizozemska

Lokacija proizvodnih pogona

Westelijke Randweg 9 4791 RT Klundert Nizozemska

Naziv proizvođača	Troy Chemical Europe BV
Adresa proizvođača	Uiverlaan 12E 3145 XN Maassluis Nizozemska
Lokacija proizvodnih pogona	Westelijke Randweg 9 4791 RT Klundert Klundert Nizozemska

Naziv proizvođača	JUB d.o.o.
Adresa proizvođača	Dol pri Ljubljani 28 1262 Dol pri Ljubljani Slovenija
Lokacija proizvodnih pogona	Dol pri Ljubljani 28 1262 Dol pri Ljubljani Slovenija

1.4. Proizvođači aktivnih tvari

Aktivna tvar	39 - 3-jodo-2-propinilbutilkarbamat (IPBC)
Naziv proizvođača	Troy Corporation
Adresa proizvođača	8 Vreeland Road 07932 Florham Park, New Jersey Sjedinjene Američke Države
Lokacija proizvodnih pogona	One Avenue L 07105 Newark, New Jersey Sjedinjene Američke Države

Aktivna tvar	39 - 3-jodo-2-propinilbutilkarbamat (IPBC)
Naziv proizvođača	Troy Chemical Europe BV
Adresa proizvođača	Uiverlaan 12E 3145 XN Maassluis Nizozemska
Lokacija proizvodnih pogona	Industriepark 23 56593 Horhausen Njemačka

Aktivna tvar	48 - 1-[[2-(2,4-diklorofenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazol (propikonazol)
Naziv proizvođača	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV
Adresa proizvođača	Turnhoutseweg 30 2340 Beerse Belgija
Lokacija proizvodnih pogona	Jiangsu Seven continent Green Chemical Co. Ltd, North Area of Dongsha Chem-Zone 215600 Zhangjiagang Kina
Aktivna tvar	48 - 1-[[2-(2,4-diklorofenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazol (propikonazol)
Naziv proizvođača	Syngenta Crop Protection AG
Adresa proizvođača	Schwarzwaldallee 215 PO BOX CH-4002 Basel Švicarska
Lokacija proizvodnih pogona	Schwarzwaldallee 215 PO BOX CH-4002 Basel Švicarska
Aktivna tvar	39 - 3-jodo-2-propinilbutilkarbamat (IPBC)
Naziv proizvođača	TROY Chemical Corporation
Adresa proizvođača	8 Vreeland Road, Florham Park 07932 New Jersey Sjedinjene Američke Države
Lokacija proizvodnih pogona	8 Vreeland Road, Florham Park 07932 New Jersey Sjedinjene Američke Države

2. Sastav i formulacija proizvoda

2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
3-jodo-2-propinilbutilkarbamat (IPBC)		Aktivna tvar	55406-53-6	259-627-5	0.75
1-[[2-(2,4-diklorofenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazol (propikonazol)		Aktivna tvar	60207-90-1	262-104-4	0.24

2.2. Vrsta formulacije

AL - svaka druga tekućina

3. Oznake opasnosti i obavijesti

Oznaka upozorenja

Sadrži IPBC and Propiconazole.. Može izazvati alergijsku reakciju.

Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

Oznake obavijesti

Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu.

Čuvati izvan dohvata djece.

Prije uporabe pročitati naljepnicu.

Izbjegavati ispuštanje u okoliš.

Odložiti sadržaj u/na skladu s nacionalnim propisima.

4. Odobrena uporaba

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Sredstvo za zaštitu drva, premaz na bazi vode za profesionalnu i opću upotrebu

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 08: Sredstva za zaštitu drva (sredstva za zaštitu)

Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

Pripravak je spreman za uporabu nakon što se promiješa, te se primjenjuje premazivanjem kistom, valjkom ili prskanjem (opći i profesionalni korisnici).

Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)

Basidiomycetes:-Gljivice (plijesni) koje uzrokuju propadanje (truljenje) drveta-nema podataka

Aureobasidium pullulans spp.-Gljivice koje uzrokuju promjenu boje (plavilo drveta)-nema podataka

Područje primjene

na otvorenom

Pripravak je namijenjen za privremenu zaštitu drva i drvenih elemenata od gljivica koje uzrokuju plavilo drveta i truljenje na pr. prozorima, vanjskim i garažnim vratima, oblogama, ogradama, vrtnom namještaju, nadstrešnicama.
Drvo tretirano pripravkom može se upotrebljavati za razrede uporabe 2 i 3 (tj. drvo koje nije u kontaktu s tlom, trajno izloženo vremenskim uvjetima ili zaštićeno od njih, ali izloženo čestom močenju).
Pripravak nije namijenjen za uporabu na drvu koje je u neposrednom kontaktu s tlom,

	vodom ili slanom vodom.
Načini primjene	<p>premazivanje četkom, valjkom ili prskanje -</p> <p>Pripravak je namijenjen za privremenu zaštitu drva i drvenih elemenata od gljivica koje uzrokuju plavilo drveta i truljenje na pr. prozorima, vanjskim i garažnim vratima, oblogama, ogradama, vrtnom namještaju, nadstrešnicama.</p> <p>Pripravak je spreman za uporabu nakon što se promiješa, te se primjenjuje premazivanjem kistom, valjkom ili prskanjem (opći i profesionalni korisnici).</p> <p>Pripravak se nanosi u količini od 180-220 ml / m² površine, pri temperaturi od Iznad + 5 stupnjeva C, relativnoj vlažnosti zraka od 80%.</p> <p>Tretirano drvo ne smije biti izloženo oborinama, a sljedeći sloj premaza može se nanijeti nakon 24 sata. Na kraju se nanosi završni premaz kako bi se spriječilo ispiranje biocida.</p>
Broj i vremenski raspored primjena	<p>Količina pripravka koja se nanosi premazivanjem kistom, valjkom ili prskanjem: 180-220 ml/m² - 0 -</p> <p>Tretirano drvo ne smije biti izloženo oborinama. Sljedeći sloj premaza može se nanijeti nakon 24 sata. Na kraju se nanosi završni premaz kako bi se spriječilo ispiranje biocida.</p>
Kategorije korisnika	<p>profesionalac</p> <p>široka javnost (amaterska uporaba)</p>
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	Plastične ili obložene čelične posude od 750 ml, 1 L, 2,5 L, 5 L, 20 L, 120 L, 200 L i 1000 L

4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Namijenjeno profesionalnim i općim korisnicima, za primjenu pomoću kista, valjka ili prskanjem u količini od 180-220 ml / m², pri temperaturi iznad 5 ° C i relativnoj vlažnosti zraka ispod 80% (tijekom nanošenja i sušenja).

Tretirano drvo izloženo kiši treba biti zaštićeno/obloženo u skladu s preporukama za korištenje proizvoda.

Prije uporabe pripravak treba promiješati.

Vrijeme sušenja: suho za rukovanje i spremno za aplikaciju gornjeg (završnog) sloja: za otprilike 24 h.

Čišćenje pribora za aplikaciju: koristiti vodu i blagi sapun.

Završni (gornji) sloj mora se nanijeti.

4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Vidi 4.1.1.

4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

U slučaju dodira s kožom i nakon rukovanja s pripravkom oprati kožu vodom i sapunom. Proizvod nije za upotrebu u neposrednoj blizini vodenog okoliša (vode tekućice, jezera itd.) Izbjegavati nepotrebno ispuštanje u okoliš; posebno ispuštanje u vodu. Ne koristiti u zatvorenom prostoru, osim za vanjske prozorske okvire i vanjska vrata. Ne nanositi proizvod na drvo ili mjesto u područjima gdje hrana / hrana za životinje, posude ili površine za pripremanje hrane mogu doći u dodir s ili se onečistiti s proizvodom ili tretiranim drvom. Tretirano drvo treba biti obloženo, na primjer, bojom. Preporučljivo je da se površinska obrada bojom održava. Oprati ruke i lice nakon primjene i uporabe proizvoda, a prije jela, pijenja ili pušenja.

Za industrijske i profesionalne korisnike:

Svježe obrađeno drvo mora biti pohranjeno na zaklonjeno mjesto (pod nadstrešnicu) ili na nepropusnu tvrdu podlogu kako bi se spriječili izravni gubitci pripravka u vodu i tlo. Bilo koju prolivenu količinu pripravka treba prikupiti za ponovnu uporabu ili odlaganje.

Preporuča se korištenje odgovarajuće osobne zaštitne opreme (PPE) za korisnike kod kojih primjena proizvoda može biti rizična.

Prva pomoć

Općenito: U svim slučajevima gdje postoji sumnja ili kada su simptomi prisutni, potražiti liječničku pomoć. Nikada ne davati bilo što na usta osobi bez svijesti. Ako je bez svijesti, postaviti je u bočni položaj i zatražiti savjet liječnika.

Udisanje: Izaći na svjež zrak. Utopliti ugroženu osobu i smiriti je. Ako ne diše, ukoliko je disanje nepravilno ili u slučaju respiratornog aresta, stručno osoblje treba dati umjetno disanje ili kisik.

Nakon dodira s kožom: Skinuti kontaminiranu odjeću i obuću. Temeljito oprati kožu sapunom i vodom ili upotrijebiti prikladno sredstvo za čišćenje kože.

Nakon dodira s očima: Provjerite i uklonite kontaktne leće. Odmah isprati oči tekućom vodom najmanje 10 minuta, držeći kapke.

Gutanje: Ako se pripravak proguta hitno zatražiti savjet liječnika i pokazati naljepnicu ili spremnik. Utopliti osobu i smiriti ju. Ne izazivati povraćanje.

4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Pripravak i njegov spremnik moraju biti odloženi/zbrinuti na siguran način, kao opasan otpad. Bilo koja količina proizvoda prikupljena tijekom primjene ne smije se ponovno upotrijebiti te mora biti odložena na siguran način, kao opasan otpad. Ne bacati ostatke proizvoda u kanalizaciju.

Zbrinuti ambalažu i neiskorišteni proizvod u skladu s lokalnim propisima.

Ako je potrebno, obratiti se za pomoć profesionalnim osobama za zbrinjavanje otpada.

4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Rok trajanja: 2 godine

Čuvati na hladnom, suhom, dobro ventiliranom mjestu. Skladištiti u čvrsto zatvorenom originalnom spremniku. Zaštititi od smrzavanja.

4.2 Opis uporabe

Uporaba 2 - Industrijska površinska primjena

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 08: Sredstva za zaštitu drva (sredstva za zaštitu)

Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

Industrijska upotreba: namakanjem, premazivanjem ili raspršivanjem. Količina za primjenu: 180-220 ml/m². Temperatura treba biti iznad 5 ° C i relativna vlažnost zraka ispod 80% (tijekom nanošenja i sušenja).

Tretirano drvo izloženo oborinama treba biti zaštićeno/obloženo u skladu s preporukama za korištenje proizvoda.

Prije uporabe pripravak treba promiješati.

Vrijeme sušenja: suho za rukovanje i spremno za aplikaciju gornjeg (završnog) sloja: za otprilike 24 h.

Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Čišćenje pribora za aplikaciju: koristiti vodu i blagi sapun. Završni (gornji) sloj mora se nanijeti.
	Aureobasidium pullulans spp.-Gljivice (plijesni) koje uzrokuju promjenu boje (plavilo) drveta-nema podataka Basidiomycetes:-Gljivice koje uzrokuju propadanje (truljenje) drveta-nema podataka
Područje primjene	na otvorenom Other Drvo tretirano pripravkom može se upotrebljavati za razrede uporabe 2 i 3 (tj. drvo koje nije u kontaktu s tlom, trajno izloženo vremenskim uvjetima ili zaštićeno od njih, ali izloženo čestom močenju). Pripravak nije namijenjen za uporabu na drvu koje je u neposrednom kontaktu s tlom, vodom ili slanom vodom.
Načini primjene	otvoreni sustav - Namakanje, premazivanje, raspršivanje.
Broj i vremenski raspored primjena	Količina pripravka za primjenu namakanjem, premazivanjem ili raspršivanjem: 180-220 ml/m ² . - 0 - Tretirano drvo ne smije biti izloženo oborinama. Sljedeći sloj premaza može se nanijeti nakon 24 sata. Na kraju se nanosi završni premaz kako bi se spriječilo ispiranje biocida.
Kategorije korisnika	industrijski profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	Plastični ili obloženi čelični spremnici od 750 ml, 1 L, 2,5 L, 5 L, 20 L, 120 L, 200 L i 1000L.

4.2.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Industrijska upotreba: namakanjem, premazivanjem ili raspršivanjem

Količina za primjenu: 180-220 ml/m².

Temperatura treba biti iznad 5 ° C i relativna vlažnost zraka ispod 80% (tijekom nanošenja i sušenja).

Tretirano drvo izloženo oborinama treba biti zaštićeno/obloženo u skladu s preporukama za korištenje proizvoda.

Prije uporabe pripravak treba promiješati.

Vrijeme sušenja: suho za rukovanje i spremno za aplikaciju gornjeg (završnog) sloja: za otprilike 24 h.

Čišćenje pribora za aplikaciju: koristiti vodu i blagi sapun.

Završni (gornji) sloj mora se nanijeti.

4.2.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

U slučaju dodira s kožom i nakon rukovanja s pripravkom oprati kožu vodom i sapunom.

Proizvod nije za upotrebu u neposrednoj blizini vodenog okoliša (vode tekućice, jezera itd.)

Izbjegavati sve nepotrebno ispuštanje u okoliš; posebno ispuštanje u vodu.

Ne koristiti u zatvorenom prostoru, osim za vanjske prozorske okvire i vanjska vrata.

Ne nanositi proizvod na drvo ili mjesto u područjima gdje hrana / hrana za životinje, posude ili površine za pripremanje hrane mogu doći u dodir s ili se onečistiti s proizvodom ili tretiranim drvom.

Tretirano drvo treba biti obloženo, na primjer, bojom. Preporučljivo je da se površinska obrada bojom održava.

Oprati ruke i lice nakon primjene i uporabe proizvoda, a prije jela, pijenja ili pušenja.

4.2.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Za industrijske i profesionalne korisnike:

Svježe obrađeno drvo mora biti pohranjeno na zaklonjeno mjesto (pod nadstrešnicu) ili na nepropusnu tvrdu podlogu kako bi se spriječili izravni gubitci pripravka u vodu i tlo. Bilo koju prolivenu količinu pripravka treba prikupiti za ponovnu uporabu ili odlaganje.

Preporuča se korištenje odgovarajuće osobne zaštitne opreme za korisnike kod kojih primjena proizvoda može biti rizična.

Prva pomoć

Općenito: U svim slučajevima gdje postoji sumnja ili kada su simptomi prisutni, potražiti liječničku pomoć. Nikada ne davati bilo što na usta osobi bez svijesti. Ako je bez svijesti, postaviti je u bočni položaj i zatražiti savjet liječnika.

Udisanje: Izaći na svjež zrak. Utopliti ugroženu osobu i smiriti je. Ako ne diše, ukoliko je disanje nepravilno ili u slučaju respiratornog aresta, stručno osoblje treba dati umjetno disanje ili kisik.

Nakon dodira s kožom: Skinuti kontaminiranu odjeću i obuću. Temeljito oprati kožu sapunom i vodom ili upotrijebiti prikladno sredstvo za čišćenje kože.

Nakon dodira s očima: Proverite i uklonite kontaktne leće. Odmah isprati oči tekućom vodom najmanje 10 minuta, držeći kapke.

Gutanje: Ako se pripravak proguta hitno zatražiti savjet liječnika i pokazati naljepnicu ili spremnik. Utopliti osobu i smiriti ju. Ne izazivati povraćanje.

4.2.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Pripravak i njegov spremnik moraju biti odloženi/zbrinuti na siguran način, kao opasan otpad. Bilo koja količina proizvoda prikupljena tijekom primjene ne smije se ponovno upotrijebiti te mora biti odložena na siguran način, kao opasan otpad. Ne bacati ostatke proizvoda u kanalizaciju.

Zbrinuti ambalažu i neiskorišteni proizvod u skladu s lokalnim propisima.

Ako je potrebno, obratiti se za pomoć profesionalnim osobama za zbrinjavanje otpada.

4.2.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Rok trajanja: 2 godine
Čuvati na hladnom, suhom, dobro ventiliranom mjestu. Skladištiti u čvrsto zatvorenom originalnom spremniku. Zaštititi od smrzavanja.

4.3 Opis uporabe

Uporaba 3 - Industrijska primjena vakuum impregnacijom

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 08: Sredstva za zaštitu drva (sredstva za zaštitu)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	Industrijska primjena vakumskom impregnacijom.
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Basidiomycetes:-Glijivice (plijesni) koje uzrokuju propadanje (truljenje) drveta-nema podataka
Područje primjene	na otvorenom Other Drvo tretirano pripravkom može se upotrebljavati za razrede uporabe 2 i 3 (tj. drvo koje nije u kontaktu s tlom, trajno izloženo vremenskim uvjetima ili zaštićeno od njih, ali izloženo čestom močenju). Pripravak nije namijenjen za uporabu na drvu koje je u neposrednom kontaktu s tlom, vodom ili slanom vodom.
Načini primjene	zatvoreni sustav: vakuum impregnacija - Industrijska upotreba.
Broj i vremenski raspored primjena	Primjena pomoću vakumskog pritiska: 39.2-47.0 kg/m ³ - 0 - Količina pripravka za primjenu: 39.2-47.0 kg/m ³
Kategorije korisnika	industrijski osposobljeni profesionalac profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	Plastični ili obloženi čelični spremnici od 750 ml, 1 L, 2,5 L, 5 L, 20 L, 120 L, 200 L i 1000 L.

4.3.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Količina pripravka za primjenu: 39.2-47.0 kg/m³.
Temperatura prilikom primjene i sušenja treba biti iznad 5 ° C, relativna vlažnost zraka ispod 80%.

Tretirano drvo izloženo kiši treba biti zaštićeno/obloženo u skladu s preporukama za korištenje proizvoda.
Prije uporabe pripravak treba promiješati.
Vrijeme sušenja: sušiti do rukovanja.

4.3.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

U slučaju dodira s kožom i nakon rukovanja s pripravkom oprati kožu vodom i sapunom.

Proizvod nije za upotrebu u neposrednoj blizini vodenog okoliša (vode tekućice, jezera itd.)
Izbjegavati sve nepotrebno ispuštanje u okoliš; posebno ispuštanje u vodu.
Ne koristiti u zatvorenom prostoru, osim za vanjske prozorske okvire i vanjska vrata.
Ne nanositi proizvod na drvo ili mjesto u područjima gdje hrana / hrana za životinje, posuđe ili površine za pripremanje hrane mogu doći u dodir s ili se onečistiti s proizvodom ili tretiranim drvom.
Tretirano drvo treba biti obloženo, na primjer, bojom. Preporučljivo je da se površinska obrada bojom održava.
Oprati ruke i lice nakon primjene i uporabe proizvoda, a prije jela, pijenja ili pušenja.

4.3.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Za industrijske i profesionalne korisnike:

Svježe obrađeno drvo mora biti pohranjeno na zaklonjeno mjesto (pod nadstrešnicu) ili na nepropusnu tvrdu podlogu kako bi se spriječili izravni gubitci pripravka u vodu i tlo. Bilo koju prolivenu količinu pripravka treba prikupiti za ponovnu uporabu ili odlaganje.

Preporuča se korištenje odgovarajuće osobne zaštitne opreme za korisnike kod kojih primjena proizvoda može biti rizična.

Prva pomoć

Općenito: U svim slučajevima gdje postoji sumnja ili kada su simptomi prisutni, potražiti liječničku pomoć. Nikada ne davati bilo što na usta osobi bez svijesti. Ako je bez svijesti, postaviti je u bočni položaj i zatražiti savjet liječnika.

Udisanje: Izaći na svjež zrak. Utopliti ugroženu osobu i smiriti je. Ako ne diše, ukoliko je disanje nepravilno ili u slučaju respiratornog aresta, stručno osoblje treba dati umjetno disanje ili kisik.

Nakon dodira s kožom: Skinuti kontaminiranu odjeću i obuću. Temeljito oprati kožu sapunom i vodom ili upotrijebiti prikladno sredstvo za čišćenje kože.

Nakon dodira s očima: Provjerite i uklonite kontaktne leće. Odmah isprati oči tekućom vodom najmanje 10 minuta, držeći kapke.

Gutanje: Ako se pripravak proguta hitno zatražiti savjet liječnika i pokazati naljepnicu ili spremnik. Utopliti osobu i smiriti ju. Ne izazivati povraćanje.

4.3.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Pripravak i njegov spremnik moraju biti odloženi/zbrinuti na siguran način, kao opasan otpad. Bilo koja količina proizvoda prikupljena tijekom primjene ne smije se ponovno upotrijebiti te mora biti odložena na siguran način, kao opasan otpad. Ne bacati ostatke proizvoda u kanalizaciju.

Zbrinuti ambalažu i neiskorišteni proizvod u skladu s lokalnim propisima.

Ako je potrebno, obratiti se za pomoć profesionalnim osobama za zbrinjavanje otpada.

4.3.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Rok trajanja: 2 godine

Čuvati na hladnom, suhom, dobro ventiliranom mjestu. Skladištiti u čvrsto zatvorenom originalnom spremniku. Zaštititi od smrzavanja.

5. Opće upute za uporabu

5.1. Upute za uporabu

vidjeti odjeljke Odobrene uporabe

5.2. Mjere za smanjenje rizika

vidjeti odjeljke Odobrene uporabe

5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

vidjeti odjeljke Odobrene uporabe

5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

vidjeti odjeljke Odobrene uporabe

5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalim uvjetima skladištenja

vidjeti odjeljke Odobrene uporabe

6. Ostale informacije

-