



**NACIONALINIS VISUOMENĖS SVEIKATOS CENTRAS  
PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS**

**BIOCIDINIŲ PRODUKTŲ GRUPĖS AUTORIZACIJOS  
LIUDIJIMAS Nr. (10-14 17.5)BPR-14(A-08VAP031123/C-20-08)**

**Išduotas 2019 m. sausio 9 d., galioja iki 2020 m. kovo 31 d.**

**Asmens, kuriam išduotas liudijimas, pavadinimas, adresas**

Troy Chemical Europe BV, Poortweg 4C, 2612PA Delft (Nyderlandai).

**Biocidinių produktų tipas**

8 produktų tipas. Medienos konservantas.

**Biocidinių produktų grupės pavadinimas**

TWP 085 BPF.

**Biocidinių produktų grupės gamintojo pavadinimas, adresas**

Troy Chemical Europe BV, Poortweg 4C, 2612PA Delft (Nyderlandai).

**Veikliųjų medžiagų pavadinimai, CAS ir EB numeriai**

3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5;  
1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolis (propikonazolis),  
CAS Nr. 60207-90-1, EB Nr. 262-104-4.

**Specialiosios autorizacijos sąlygos**

Apsaugoti pjautą medieną ir medienos gaminius nuo medieną ardančių ir išvaizdą keičiančių organizmų. Negali būti naudojamas maisto, gėrimų ir pašarų tarai, vaikų žaislams, mediniams laivų korpusams, vandens statiniams ir akvakultūrinei įrangai apdoroti.  
Kitos specialiosios autorizacijos sąlygos pateikiamos šio liudijimo priede.

**Biocidinių produktų grupės ženklėjimas**

Privaloma biocidinių produktų grupės ženklėjimo informacija pateikiama šio liudijimo priede.

**Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimo paieškos nuoroda**

A08VAP031123/C.

Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimo Nr. 578-1 (Danija) pripažinimas.

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5)BSV-19530(A-08VAP211123/B-18-173) panaikinamas. Biocidiniai produktai, kurių ženklėjime nurodytas biocidinių produktų autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5)BSV-19530(A-08VAP211123/B-18-173), gali būti tiekiami į rinką ir naudojami iki 2020 m. kovo 31 d.

**Vilniaus departamento direktorė A.V.**

**Rolanda Lingienė**

Liudijimą gavau

Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimo  
Nr. (10-14 17.5)BPR-14(A-08VAP031123/C-20-08)  
priedas

## **Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka**

TWP 085 BPF

8 produkto tipas – Medienos konservantai (konservantai)

Autorizacijos liudijimo numeris:  
(10-14 17.5)BPR-14(A-08VAP031123/C-20-08)

R4BP objekto numeris:  
LT-0019087-0000

## I DALIS

## PIRMAS INFORMACIJOS LYGMUO

## 1. ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

## 1.1. Grupės pavadinimas

Pavadinimas	TWP 085 BPF
-------------	-------------

## 1.2. Produkto tipas (-ai)

Produkto tipas (-ai)	PT 08 - Medienos konservantai
----------------------	-------------------------------

## 1.3. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	Troy Chemical Europe BV
	Adresas	Poortweg 4C, 2612PA Delft (Nyderlandai).
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5)BPR-14(A-08VAP031123/C-20-08)	
<i>R4BP objekto numeris</i>	LT-0019087-0000	
Autorizacijos liudijimo data	2020-01-09	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	2020-03-31	

## 1.4. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	Troy Chemical Europe BV
Gamintojo adresas	Poortweg 4C, 2612PA Delft Nyderlandai
Gamybos vieta	Westelijke Randweg 9, 4791 RT Klundert Klundert Nyderlandai
Gamintojo pavadinimas	Troy Chemical Europe B.V.
Gamintojo adresas	Poortweg 4C, 2612PA Delft Nyderlandai
Gamybos vieta	Westelijke Randweg 9, 4791 RT Klundert Nyderlandai

## 1.5. Veikliosios (-iųjų) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

Veiklioji medžiaga	3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)
Gamintojo pavadinimas	Troy Corporation
Gamintojo adresas	8 Vreeland Road, 07932 Florham Park, New Jersey Jungtinės Amerikos Valstijos
Gamybos vieta	One Avenue L, 07105 Newark, New Jersey Jungtinės Amerikos Valstijos
Veiklioji medžiaga	3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)

Gamintojo pavadinimas	Troy Chemical Europe BV
Gamintojo adresas	Poortweg 4C, 2612PA Delft Nyderlandai
Gamybos vieta	Industriepark 23, 56593 Horhausen Vokietija
Veiklioji medžiaga	1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas)
Gamintojo pavadinimas	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV
Gamintojo adresas	Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse Belgija
Gamybos vieta	Jiangsu Seven continent Green Chemical Co. Ltd, North Area of Dongsha Chem-Zone, 215600 Zhangjiagang Kinija
Veiklioji medžiaga	1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas)
Gamintojo pavadinimas	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV
Gamintojo adresas	Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse Belgija
Gamybos vieta	Jiangsu Seven continent Green Chemical Co. Ltd, North Area of Dongsha Chem-Zone, 215600PO BOX CH-4002 Zhangjiagang Kinija

## 2. PRODUKTO GRUPĖS SUDĖTIS IR FORMULIACIJA

### 2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie grupės sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.64	0.86
1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas)		Veiklioji medžiaga	60207-90-1	262-104-4	0.2	0.28

### 2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)	AL - Bet koks kitas skystis
-------------------	-----------------------------

## II DALIS

### ANTRAS INFORMACIJOS LYGMUO – PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA (-OS)

#### PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA 1

##### 1. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1 ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

###### 1.1. Produkto charakteristikų metasantraukos 1 identifikatorius

Identifikatorius	meta SPC
------------------	----------

###### 1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

Numeris	1-1
---------	-----

###### 1.3. Produkto tipas (-ai)

Produkto tipas (-ai)	PT 08 - Medienos konservantai
----------------------	-------------------------------

##### 2. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1 SUDĖTIS

###### 2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie produkto charakteristikų metasantraukos sudėtį 1

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.64	0.86
1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas)		Veiklioji medžiaga	60207-90-1	262-104-4	0.2	0.28

###### 2.2. Produkto charakteristikų metasantraukoje 1 nurodyto mišinio tipas (-ai)

Formuliacia (-os)	AL - Bet koks kitas skystis
-------------------	-----------------------------

### 3. **PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1 PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS**

Pavojingumo piktograma	-
Signalinis žodis	-
Pavojingumo kategorijos	Pavojinga vandens aplinkai (3 lėtinio pav. kat.)
Pavojingumo kategorijos	Sudėtyje yra IPBC ir propikonazolo. Gali sukelti alerginę reakciją. Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
Atsargumo frazės	Atidžiai perskaitykite ir vadovaukitės visomis instrukcijomis. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. turinį išpilti (išmesti) į šalinti pagal vietinius, regioninius, nacionalinius ir tarptautinius reikalavimus..

### 4. **PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1 AUTORIZUOTAS NAUDOJIMAS**

#### 4.1. **Naudokite aprašymą**

#### **Lentelė 1. Naudojimo paskirtis Nr. 1 – profesionaliam ir neprofesionaliam išoriniam naudojimui**

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Profesionalieji ir neprofesionalieji naudotojai medieną apdoroja naudojant teptuką, volelį, purškiant. Produkto naudojimo metu ir džiūstant apdorotai medienai oro temperatūra turi būti aukštesnė nei 5°C, o santykinė oro drėgmė – mažesnė nei 80%. Apdorota mediena, patirianti kritulių poveikį, turi būti padengta (dažais ar laku), atsižvelgiant į kartu su šiuo gaminiu pateikiamas rekomendacijas. Prieš naudodami sumaišykite produktą. Pakartotinai apdoroti ar dažyti (lakuoti) tik visiškai apdorotai medienai išdžiūvus (apie 24 val.) Įrankių valymas: naudojamas vanduo ir švelnus muilas. Būtina padengti viršutinį sluoksnį.
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Basidiomycetes: Medieną ardantis grybelis hifas grybeliai Aureobasidium pullulans spp. Mėlynasis puvēsis hifas grybeliai

Naudojimo sritis	lauko 2 ir 3 naudojimo klasės
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema Profesionalieji ir neprofesionalieji naudotojai medieną apdoroja naudojant teptuką, volelį, purškiant.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	Naudojimo norma purškiant, tepant teptuku ar voleliu: 180–220 ml/m <sup>2</sup> - - 100 Naudojimo norma purškiant, tepant teptuku ar voleliu: 180–220 ml/m <sup>2</sup>
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas Plačioji visuomenė (ne profesionalai)
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	750 ml, 1 l, 2,5 l, 5 l, 20 l, 120 l, 200 l, 1 000 l skardinės/metalinės talpyklos. 750 ml, 1 l, 2,5 l, 5 l, 20 l, 120 l, 200 l, 1 000 l plastikinės arba plienu padengtos talpyklos.

#### 4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Skirta profesionaliam ir neprofesionaliam naudojimui: tepti teptuku arba voleliu, purškšti.

Naudojimo norma: 180–220 ml/m<sup>2</sup>.

Naudojimo ir džiovinimo metu temperatūra turi būti aukštesnė nei 5 °C, o santykinė drėgmė – mažiau nei 80 proc. Nuo lietaus neapsaugota apdorota mediena turi būti padengta pagal to produkto naudojimo rekomendacijas. Prieš naudodami sumaišykite produktą.

Džiūvimo laikas: nelimpa liečiant ir galima dengti viršutinį sluoksnį: maždaug po 24 val. Įrankių valymas: Naudokite vandenį ir švelnų muilą.

Būtina padengti viršutinį sluoksnį.

#### 4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Patekus ant odos ir po darbo, nuplaukite odą vandeniu ir muilu.

Produktas nėra skirtas naudoti šalia vandens aplinkos (vandens telkinių, ežerų ir pan.). Vengti bet kokio nereikalingo išleidimo į aplinką; ypač vengti patekimo į vandenį.

Nenaudoti patalpose, išskyrus išorinius langų rėmus ir išorines duris.

Nenaudoti produkto medienai apdoroti arba nepalikti apdorotos medienos tose vietose, kur jie gali liestis su maistu / pašaru, maisto indais ar maisto ruošimo paviršiumi, arba maistas / pašaras, maisto indai ar maisto ruošimo paviršius gali būti užteršti produktu arba apdorota mediena.

Apdorota mediena turi būti padengta, pavyzdžiui, dažais. Rekomenduojama reguliariai atnaujinti dažų dangą. Panaudojus produktą ir prieš pradėdant valgyti, gerti ar rūkyti, reikia nuplauti rankas ir veidą.

#### 4.1.3. *Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką*

Tik pramonės ir profesionaliesiems naudotojams:

Ką tik apdorota mediena po apdorojimo turi būti saugoma po pastoge arba ant kieta, nepralaidaus paviršiaus, kad būtų išvengta tiesioginio nutekėjimo į dirvožemį ir vandenį. Bet kokie nutekėję likučiai turėtų būti surenkami pakartotiniam naudojimui ar šalinimui. Naudotojams patariama naudoti tinkamas asmenines apsaugos priemones (AAP).

#### **Pirmosios pagalbos priemonės:**

Esant poveikiui arba jeigu numanomas poveikis: skambinti į

APSINUODIJIMŲ INFORMACIJOS BIURĄ/kreiptis į gydytoją/...

PATEKUS ANT ODOS: plauti dideliu kiekiu vandens ir muilu.

PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.

PRARIJUS: išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo.

PRARIJUS: nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ INFORMACIJOS BIURĄ/kreiptis į gydytoją/...

ĮKVĖPUS: Išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laivai kvėpuoti.

Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuro tel. (8 5) 236 2052.

#### 4.1.4. *Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos*

Ši medžiaga ir jos pakuotė turi būti saugiai šalinamos kaip pavojingos atliekos. Naudojimo metu surinkti produkto likučiai, kurie nebus pakartotinai naudojami, turi būti šalinami kaip pavojingos atliekos. Nešalinti nepageidaujamo produkto į nuotekų sistemą.

Pakuotę ir nepanaudotą produktą šalinti pagal vietinius reikalavimus. Jei reikia, kreipkitės į profesionalią atliekų tvarkymo įmonę arba vietos valdžios instituciją.

Atliekų tvarkymo reikalavimai: laikantis atliekų hierarchijos nustatytųjų prioritetų, pirmiausia turi būti vengiama atliekų susidarymo ir taikomos kitos atliekų prevencijos priemonės, o atliekos, kurių neįmanoma išvengti, paruošiamos pakartotiniam naudojimui, perdirbamos ar kitaip naudojamos tokiais būdais, kad kuo mažiau jų būtų šalinama sąvartynuose ir kituose atliekų šalinimo įrenginiuose.

#### 4.1.5. *Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis*

Tinkamumo laikas: 2 metai

Laikyti vėsioje, sausoje, gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti originalioje talpykloje sandariai uždarytą. Saugoti nuo šalčio.

#### 4.2. **Naudokite aprašymą**

##### **Lentelė 2. Naudojimo paskirtis Nr. 2 – Pramoniniam išoriniam naudojimui.**

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
----------------	-------------------------------



Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	<p>Pramoniniu būdu mediena apdorojama: mirkant, apipilant, apipurškiant.</p> <p>Produkto naudojimo metu ir džiūstant apdorotai medienai oro temperatūra turi būti aukštesnė nei 5°C, o santykinė drėgmė – mažesnė nei 80%.</p> <p>Apdorota mediena, patirianti kritulių poveikį, turi būti padengta (dažais ar laku), atsižvelgiant į kartu su šiuo gaminiu pateikiamas rekomendacijas. Prieš naudodami sumaišykite produktą.</p> <p>Pakartotinai apdoroti ar dažyti (lakuoti) tik visiškai apdorotai medienai išdžiūvus (apie 24 val.)</p> <p>Įrankių valymas: naudojamas vanduo ir švelnus muilas.</p> <p>Būtina padengti viršutinį sluoksnį.</p>
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Aureobasidium pullulans spp. Mėlynasis puvelis hifas grybeliai
Naudojimo sritis	lauko 2 ir 3 naudojimo klasės
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema Pramoniniu būdu mediena apdorojama: mirkant, apipilant, apipurškiant.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	Naudojimo norma, kai reikia panardinti, padengti srove, purkšti: 180–220 ml/m <sup>2</sup> . - - 0 Naudojimo norma, kai reikia panardinti, padengti srove, purkšti: 180–220 ml/m <sup>2</sup> .
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	750 ml skardinės/metalinės talpyklos. 750 ml, 1 l, 2,5 l, 5 l, 20 l, 120 l, 200 l, 1 000 l plastikinės arba plieniu padengtos talpyklos.

#### 4.2.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Pramoniniu būdu mediena apdorojama: mirkant, apipilant, apipurškiant.

Naudojimo norma: 180–220 ml/m<sup>2</sup>.

Naudojimo ir džiovinimo metu temperatūra turi būti aukštesnė nei 5 °C, o santykinė drėgmė – mažiau nei 80 proc. Nuo lietaus neapsaugota apdorota mediena turi būti padengta pagal to produkto naudojimo rekomendacijas. Prieš naudodami sumaišykite produktą.

Džiūvimo laikas: nelimpa liečiant ir galima dengti viršutinį sluoksnį: maždaug po 24 val.

Įrankių valymas: naudokite vandenį ir švelnų muilą.

Būtina padengti viršutinį sluoksnį.

#### 4.2.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Patekus ant odos ir po darbo, nuplaukite odą vandeniu ir muilu.  
Produktas nėra skirtas naudoti šalia vandens aplinkos (vandens telkinių, ežerų ir pan.). Vengti bet kokio nereikalingo išleidimo į aplinką; ypač vengti patekimo į vandenį.  
Nenaudoti patalpose, išskyrus išorinius langų rėmus ir išorines duris.  
Nenaudoti produkto medienai apdoroti arba nepalikti apdorotos medienos tose vietose, kur jie gali liestis su maistu / pašaru, maisto indais ar maisto ruošimo paviršiumi, arba maistas / pašaras, maisto indai ar maisto ruošimo paviršius gali būti užteršti produktu arba apdorota mediena.  
Apdorota mediena turi būti padengta, pavyzdžiui, dažais. Rekomenduojama reguliariai atnaujinti dažų dangą. Panaudojus produktą ir prieš pradėdant valgyti, gerti ar rūkyti, reikia nuplauti rankas ir veidą.

4.2.3. *Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką*

Tik pramonės ir profesionaliesiems naudotojams:  
Ką tik apdorota mediena po apdorojimo turi būti saugoma po pastoge arba ant kieto, nepralaidaus paviršiaus, kad būtų išvengta tiesioginio nutekėjimo į dirvožemį ir vandenį.  
Bet kokie nutekėję likučiai turėtų būti surenkami pakartotiniam naudojimui ar šalinimui.  
Naudotojams patariama naudoti tinkamas asmenines apsaugos priemones (AAP).

**Pirmosios pagalbos priemonės:**

Esant poveikiui arba jeigu numanomas poveikis: skambinti į APSINUODIJIMŲ INFORMACIJOS BIURĄ/kreiptis į gydytoją/...  
PATEKUS ANT ODOS: plauti dideliu kiekiu vandens ir muilu.  
PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.  
Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.  
PRARIJUS: išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo.  
PRARIJUS: nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ INFORMACIJOS BIURĄ/kreiptis į gydytoją/...  
ĮKVĖPUS: Išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laivai kvėpuoti.  
Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuro tel. (8 5) 236 2052.

4.2.4. *Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos*

Ši medžiaga ir jos pakuotė turi būti saugiai šalinamos kaip pavojingos atliekos. Naudojimo metu surinkti produkto likučiai, kurie nebus pakartotinai naudojami, turi būti šalinami kaip pavojingos atliekos. Nešalinti nepageidaujamo produkto į nuotekų sistemą.  
Pakuotę ir nepanaudotą produktą šalinti pagal vietinius reikalavimus. Jei reikia, kreipkitės į profesionalią atliekų tvarkymo įmonę arba vietos valdžios instituciją.  
Atliekų tvarkymo reikalavimai: laikantis atliekų hierarchijos nustatytųjų prioritetų, pirmiausia turi būti vengiama atliekų susidarymo ir taikomos kitos atliekų prevencijos priemonės, o atliekos, kurių neįmanoma išvengti, paruošiamos pakartotiniam naudojimui, perdirbamos ar kitaip naudojamos tokiais būdais, kad kuo mažiau jų būtų šalinama sąvartynuose ir kituose atliekų šalinimo įrenginiuose.

4.2.5. *Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis*

## *laikymo sąlygomis*

Tinkamumo laikas: 2 metai

Laikymas: Laikyti vėsioje, sausoje, gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti originalioje talpykloje sandariai uždarytą. Saugoti nuo šalčio.

## **5. BENDRIEJI<sup>1</sup> PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1 NAUDOJIMO NURODYMAI**

### **5.1. Naudojimo instrukcijos**

Profesionaliam ir neprofesionaliam naudojimui: tepti teptuku arba voleliu, purkšti.

Produkto naudoti 180-220 ml/m<sup>2</sup> (182-222 g/m<sup>2</sup>).

Pramoniniu būdu mediena apdorojama: mirkant, apipilant, apipurškiant.

Naudojimo norma: 180–220 ml/m<sup>2</sup>.

Naudojimo ir džiovinimo metu temperatūra turi būti aukštesnė nei 5 °C, o santykinė drėgmė – mažiau nei 80 proc. Nuo lietaus neapsaugota apdorota mediena turi būti padengta pagal to produkto naudojimo rekomendacijas. Prieš naudodami sumaišykite produktą.

Džiūvimo laikas: nelimpa liečiant ir galima dengti viršutinį sluoksnį: maždaug po 24 val.

Įrankių valymas: naudokite vandenį ir švelnų muilą.

Būtina padengti viršutinį sluoksnį.

### **5.2. Rizikos valdymo priemonės**

Patekus ant odos ir po darbo, nuplaukite odą vandeniu ir muilu.

Produktas nėra skirtas naudoti šalia vandens aplinkos (vandens telkinių, ežerų ir pan.). Vengti bet kokio nereikalingo išleidimo į aplinką; ypač vengti patekimo į vandenį.

Nenaudoti patalpose, išskyrus išorinius langų rėmus ir išorines duris.

Nenaudoti produkto medienai apdoroti arba nepalikti apdorotos medienos tose vietose, kur jie gali liestis su maistu / pašaru, maisto indais ar maisto ruošimo paviršiumi, arba maistas / pašaras, maisto indai ar maisto ruošimo paviršius gali būti užteršti produktu arba apdorota mediena.

Apdorota mediena turi būti padengta, pavyzdžiui, dažais. Rekomenduojama reguliariai atnaujinti dažų dangą. Panaudojus produktą ir prieš pradėdant valgyti, gerti ar rūkyti, reikia nuplauti rankas ir veidą.

### **5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką**

Tik pramonės ir profesionaliesiems naudotojams:

Ką tik apdorota mediena po apdorojimo turi būti saugoma po pastoge arba ant kieto, nepralaidaus paviršiaus, kad būtų išvengta tiesioginio nutekėjimo į dirvožemį ir vandenį.

Bet kokie nutekėję likučiai turėtų būti surenkami pakartotiniam naudojimui ar šalinimui.

Naudotojams patariama naudoti tinkamas asmenines apsaugos priemones (AAP).

---

<sup>1</sup> Šiame skirsnyje pateiktos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kiti naudojimo nurodymai galioja bet kuriam autorizuotam naudojimui, nurodytam produkto charakteristikų metasantraukoje 1.

Pirmosios pagalbos priemonės:

Esant poveikiui arba jeigu numanomas poveikis: skambinti į

APSINUODIJIMŲ INFORMACIJOS BIURĄ/kreiptis į gydytoją/...

PATEKUS ANT ODOS: plauti dideliu kiekiu vandens ir muilu.

PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.

PRARIJUS: išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo.

PRARIJUS: nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ INFORMACIJOS BIURĄ/kreiptis į gydytoją/...

ĮKVĖPUS: Išnešti nukentėjusįjį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laivai kvėpuoti.

Apsinuodijimų informacijos biuro tel. (8 5) 236 2052.

#### 5.4. **Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos**

Ši medžiaga ir jos pakuotė turi būti saugiai šalinamos kaip pavojingos atliekos. Naudojimo metu surinkti produkto likučiai, kurie nebus pakartotinai naudojami, turi būti šalinami kaip pavojingos atliekos. Nešalinti nepageidaujamo produkto į nuotekų sistemą.

Pakuotę ir nepanaudotą produktą šalinti pagal vietinius reikalavimus. Jei reikia, kreipkitės į profesionalią atliekų tvarkymo įmonę arba vietos valdžios instituciją.

Atliekų tvarkymo reikalavimai: laikantis atliekų hierarchijos nustatytųjų prioritetų, pirmiausia turi būti vengiama atliekų susidarymo ir taikomos kitos atliekų prevencijos priemonės, o atliekos, kurių neįmanoma išvengti, paruošiamos pakartotiniam naudojimui, perdirbamos ar kitaip naudojamos tokiais būdais, kad kuo mažiau jų būtų šalinama sąvartynuose ir kituose atliekų šalinimo įrenginiuose.

#### 5.5. **Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis**

Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai.

Laikyti vėsioje, sausoje, gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti originalioje talpykloje sandariai uždarytą. Saugoti nuo šalčio.

### 6. **KITA INFORMACIJA**

Etiketėje turi būti nurodoma:

Sudėtis: 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5, 0,64 – 0,86%; 1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolis (propikonazolas), CAS Nr. 60207-90-1, EB Nr. 262-104-4, 0,2 – 0,28 %

Partijos numeris:

Tinkamumo laikas iki (24 mėnesiai nuo pagaminimo datos):

Pakuotė (ml):

Gamintojas: Troy Chemical Europe BV, Poortweg 4C, 2612PA Delft (Nyderlandai).

Liudijimas išduotas: Troy Chemical Europe BV, Poortweg 4C, 2612PA Delft (Nyderlandai).

Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimas

Nr. (10-14 17.5)BPR-14(A-08VAP031123/C-20-08), galioja iki 2020-03-31

**7. TREČIAS INFORMACIJOS LYGMUO: INDIVIDUALŪS PRODUKTAI, NURODYTI PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOJE 1**

**7.1. Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas	TWP 085, Flügger 01 Wood Tex, WOODEX AQUA BASE, WOODEX AQUA BASE PLUS, Profilan-prevent plus, Impralan-Grund I100 plus, Impralan-Grund G300 plus, Impralan-Grund G400 plus, Rhenocryl plus-TL 30 EU, Rhenocryl plus-TL 45 EU, B3 Grundingsolie WB, Induline GW-306 VP 21591, Aura Biostop Aqua, Protect Aqua, Holzschutz WB, Holzschutzmittel 085				
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5)BPR-14(A-08VAP031123/C(1-1)-20-08)				
Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.75
1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas)		Veiklioji medžiaga	60207-90-1	262-104-4	0.24