



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

**BIOCIDINIŲ PRODUKTŲ GRUPĖS AUTORIZACIJOS LIUDIJIMAS  
Nr. PAP4468**

**Išduotas 2024 m. sausio 18 d., galioja iki 2025 m. liepos 28 d.**

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

Adler-Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG, Bergwerkstrasse 22, 6130 Švacas, Austrija.

**Biocidinio produkto tipas**

8 produktų tipas. Medienos konservantas.

**Biocidinių produktų grupės pavadinimas**

Aquawood TIG

**Biocidinių produktų grupės gamintojo pavadinimas, adresas**

Adler-Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG, Bergwerkstrasse 22, 6130 Švacas, Austrija

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

3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5;

1-(4-chlorfenil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-olis (tebukonazolas), CAS Nr. 107534-96-3, EB Nr. 403-640-2

**Specialiosios autorizacijos sąlygos**

Tik pramoniniam ir profesionaliajam naudojimui. Medienos konservantas, tik langų rėmams, durims ir oranžerijoms. Produkto negalima naudoti ne tam skirtose apdorojimo patalpose. Produktas skirtas naudoti medienai, nesiliečiančiai su žeme arba nuolat veikiamai oro sąlygų arba apsaugotai nuo oro sąlygų, tačiau nuolat veikiamai drėgmės.

Kitos specialiosios autorizacijos sąlygos pateikiamos šio liudijimo priede.

**Biocidinio produktų ženklavimas**

Privaloma biocidinių produktų ženklavimo informacija pateikiama šio liudijimo priede.

**Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimo paieškos nuoroda**

PAP4468.

Biocidinio produkto autorizacija pagal susijusios referencinės biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimo Nr. AT-0011986-BPF abipusį pripažinimą.

**Vilniaus departamento direktorė**

**A.V.**

**Rolanda Lingienė**

Liudijimą gavau

Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimo  
Nr. PAP4468 priedas

## **Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka**

Aquawood TIG

8 produkto tipas – Medienos konservantai (konservantai)

Autorizacijos liudijimo numeris:  
PAP4468

R4BP objekto numeris:  
LT-0030453-0000

**I DALIS**  
**PIRMAS INFORMACIJOS LYGMUO**  
**1. ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA**

**1.1. Grupės pavadinimas**

Pavadinimas	Aquawood TIG
-------------	--------------

**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	ADLER-Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG
	Adresas	Bergwerkstraße 22, 6130 Švacas, Austrija
Autorizacijos liudijimo numeris	PAP4468	
<i>R4BP objekto numeris</i>	LT-0030453-0000	
Autorizacijos liudijimo data	2024-01-18	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	2025-07-28	

**1.4. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)**

Gamintojo pavadinimas	Adler-Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG
Gamintojo adresas	Bergwerkstraße 22, 6130 Švacas, Austrija
Gamybos vieta	Bergwerkstraße 22, 6130 Švacas, Austrija

**1.5. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)**

Veiklioji medžiaga	3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)
Gamintojo pavadinimas	LANXESS Deutschland GmbH
Gamintojo adresas	CHEMPARK Leverkusen, 51369 Lèverkuzenas, Vokietija
Gamybos vieta	CHEMPARK Leverkusen, 51369 Lèverkuzenas, Vokietija

Veiklioji medžiaga	3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)
Gamintojo pavadinimas	Troy Corporation
Gamintojo adresas	Wunstorfer Straße 40, 30926 Seelze, Vokietija
Gamybos vieta	8 Vreeland Road, 1111 Florham Park, NJ, Jungtinės Amerikos Valstijos

Veiklioji medžiaga	Tebukonazolis
Gamintojo pavadinimas	LANXESS Deutschland GmbH
Gamintojo adresas	CHEMPARK Leverkusen, 51369 Lèverkuzenas, Vokietija
Gamybos vieta	CHEMPARK Leverkusen, 51369 Lèverkuzenas, Vokietija

## 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	0,8	0,8
Tebukonazolas	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4	0,4

### 2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacija (-os)	Vandens pagrindu, paruoštas naudoti
--------------------	-------------------------------------

## 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	META_SPC_SUFFIX_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	0,8	0,8
Tebukonazolas	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4	0,4

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

Formuliacija (-os)	Vandens pagrindu, paruoštas naudoti
--------------------	-------------------------------------

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

Pavojingumo kategorijos	Sudėtyje yra IPBC. Gali sukelti alerginę reakciją. Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
Pavojingumo frazės	Saugoti, kad nepatektų į aplinką. turinį išpilti (išmesti) į pagal vietos / regiono / nacionalines / tarptautines taisykles.

### 4. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1 AUTORIZUOTAS NAUDOJIMAS

#### 4.1. Naudojimo aprašymas

Lentelė 1. Naudojimas # 1 – Rankinis įmerkimas

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Leidimas suteiktas naudoti tik langams, durims ir oranžerijoms. Produkto negalima naudoti ne tam skirtose apdorojimo patalpose. Produktas skirtas naudoti medienai, nesiliečiančiai su žeme arba nuolat veikiamai oro sąlygų arba apsaugotai nuo oro sąlygų, tačiau nuolat veikiamai drėgmės.
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Bendrinis pavadinimas: Medieną ardantys grybai Vystymo stadija: nėra duomenų  Bendrinis pavadinimas: Medieną pūdantys grybai Vystymo stadija: nėra duomenų  Bendrinis pavadinimas: Mėlynę sukeliantys grybai Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis	vidaus Leidimas suteiktas naudoti tik langams, durims ir oranžerijoms. Produkto negalima naudoti ne tam skirtose apdorojimo patalpose. Produktas skirtas naudoti medienai, nesiliečiančiai su žeme arba nuolat veikiamai oro sąlygų arba apsaugotai nuo oro sąlygų, tačiau nuolat veikiamai drėgmės.
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: mirkymas Rankinis įmerkimas - Produkto negalima naudoti ne tam skirtose apdorojimo patalpose.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	120 - 200 g/m <sup>2</sup> - 100 Vieną kartą.
Vartotojų kategorija (-os)	Pramonės Kvalifikuoti profesionalieji Profesionalieji
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Pramoninis naudotojas: Iki 25 litrų lakuoto plieno skardinėse Iki 120 litrų polietileno statinėse  Profesionalusis naudotojas: Iki 25 litrų lakuoto plieno skardinėse

4.1.1. Specifinės naudojimo instrukcijos

-

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

-

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

-

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

-

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

-

4.2. **Naudojimo aprašymas**

**Lentelė 2. Naudojimas # 2 – Dengimas purškiant**

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Leidimas suteiktas naudoti tik langams, durims ir oranžerijoms. Produkto negalima naudoti ne tam skirtose apdorojimo patalpose. Produktas skirtas naudoti medienai, nesiliečiančiai su žeme arba nuolat veikiamai oro sąlygų arba apsaugotai nuo oro sąlygų, tačiau

	nuolat veikiamai drėgmės.
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Bendrinis pavadinimas: Medieną ardantys grybai Vystymo stadija: nėra duomenų  Bendrinis pavadinimas: Medieną pūdantys grybai Vystymo stadija: nėra duomenų  Bendrinis pavadinimas: Mėlynę sukeliantys grybai Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Leidimas suteiktas naudoti tik langams, tik langų rėmams, durims ir oranžerijoms. Produkto negalima naudoti ne tam skirtose apdorojimo patalpose. Produktas skirtas naudoti medienai, nesiliečiančiai su žeme arba nuolat veikiamai oro sąlygų arba apsaugotai nuo oro sąlygų, tačiau nuolat veikiamai drėgmės.
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: užliejimas Dengimas purškiant (srautas) - Produkto negalima naudoti ne tam skirtose apdorojimo patalpose.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	120 - 200 g/m <sup>2</sup> - 100 Vieną kartą.
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Pramoninis naudotojas:  Iki 25 litrų lakuoto plieno skardinėse  Iki 120 litrų polietileno statinėse

#### 4.2.1. Specifinės naudojimo instrukcijos

-

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

-

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

-

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

-

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

-

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

### 5.1. Naudojimo instrukcijos

Produkto naudoti (medienos apdorojimui) negalima ne tam skirtose apdorojimo patalpose.

Naudojimo norma: 120–200 g b.p./m<sup>2</sup> medienos (6,1 – 10,2 m<sup>2</sup>/l)

### 5.2. Rizikos valdymo priemonės

3-JOD-2-PROPINIL-N-BUTIL KARBAMATAS yra karbamato junginys, turintis silpną anticholinesterase poveikį. NENAUDOTI, jei medicinos specialistai nerekomenduoja dirbti su anticholinesterase junginiais.

Prieš valgį ir po naudojimo NUSIPLAUTI RANKAS IR PAVEIKTĄ ODA.

Naudojant produktą ir tvarkant šviežiai apdorotą medieną, dėvėti tinkamus apsauginius drabužius (kombinezoną, pirštines, avalynę). Saugotis, kad per daug neužsiterštų kombinezonas.

APDOROJAMOSE VIETOSE 48 VALANDŲ ARBA KOL IŠDŽIUS PAVIRŠIAI NETURI BŪTI APSAUGOS PRIEMONIŲ NEDĖVINČIŲ ŽMONIŲ IR NEAPSAUGOTŲ GYVŪNŲ.

Šviežiai apdorotą medieną po apdorojimo reikia laikyti po stogu arba ant neperšlampamo kieto pagrindo, arba abejom sąlygom, kad produktas tiesiogiai nepatektų į dirvožemį, kanalizaciją arba vandenį. Nutekėjusį produktą reikia surinkti ir pakartotinai panaudoti arba išmesti.

Biocidinį produktą galima naudoti tik medienai, kuri nebus naudojama virš arba arti paviršinio vandens.

Biocidinio produkto ar jo tirpalo neišleiskite į nuotekų surinkimo sistemą arba aplinką.

Nenaudoti medienai, kuri gali tiesiogiai liestis su maistu arba pašarais.

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

Patekus ant odos: Nedelsiant nusivilkti visus užterštus drabužius ir nedelsiant gausiai nuplauti odą vandeniu ir muilu. Kreiptis į gydytoją, jei pasireiškia simptomai.

Patekus į akis: Nedelsiant gausiai skalauti vandeniu. Kreiptis į gydytoją, jei pasireiškia simptomai.

Prarijus: Neskatinėti vėmimo, nebent aiškiai nurodė gydytojas. Jei asmuo ima vemti, galvą reikia laikyti nuleistą, kad vėmalai nepatektų į plaučius. Kreipkitės į gydytoją.

Įkvėpus: Perkelti paveiktą asmenį į gryną orą. Kreiptis į gydytoją, jei pasireiškia simptomai.

3-JOD-2-PROPINIL-N-BUTIL KARBAMATAS yra karbamato junginys, turintis silpną anticholinesterase poveikį. NENAUDOTI, jei medicinos specialistai nerekomenduoja dirbti su anticholinesterase junginiais.

---

<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.



5.4. **Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos**  
Neužteršti dirvožemio, vandens telkinių arba vandentakių chemikalais arba panaudota talpykla. Neišleisti į kanalizaciją.

Šią medžiagą ir jos talpyklą būtina saugiai pašalinti pagal nacionalinius reikalavimus.

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

andėliuoti vėsioje vietoje, apsaugotoje nuo šalnos, tvirtai uždarytoje originalioje pakuotėje.

Tinkamumo laikas: 12 mėnesių

## 6. KITA INFORMACIJA

### 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	Aquawood TIG mid brown		Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_1 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4

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

Prekinis pavadinimas	Aquawood TIG E Kastanie	Rinka: LT
----------------------	-------------------------	-----------

Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_2 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4

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

Prekinis pavadinimas	Aquawood TIG HighRes Castagno Aquawood Primo A5		Rinka: LT Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_3 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4

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

Prekinis pavadinimas	Aquawood Ligno+		Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_4 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4

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

Prekinis pavadinimas	Aquawood TIM NG		Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_5 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4

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

Prekinis pavadinimas	Aquawood Primo A1		Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_6 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4

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

Prekinis pavadinimas	Aquawood Primo A4		Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_7 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4

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

Prekinis pavadinimas	Aquawood Primo A6		Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_8 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4

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

Prekinis pavadinimas	Aquawood Primo TIM		Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_9 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4

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

Prekinis pavadinimas	Aquawood TIG E1		Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_10 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4

	ylmethyl)pent an-3-ol				
--	--------------------------	--	--	--	--

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

Prekinis pavadinimas	Aquawood TIG E3		Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_11 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4

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

Prekinis pavadinimas	Aquawood TIG E4		Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_12 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4

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

Prekinis pavadinimas	Aquawood TIG E5		Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_13 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4

	(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol				
--	---------------------------------------	--	--	--	--

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

Prekinis pavadinimas	Aquawood Ligno+ Base		Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_14 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4

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

Prekinis pavadinimas	Aquawood Primo A3 Aquawood Ligno+ Base Eiche Natur		Rinka: LT Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_15 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,4

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

Prekinis pavadinimas	Aquawood Primo A2		Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris	R4BP3_MEMBER_ASSET_NUMBER_16 META_SPC_SUFFIX_1				
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	0,8
Tebukonazolis	1-(4-	Veiklioji	107534-96-3	403-640-2	0,4

	chlorophenyl) -4,4- dimethyl-3- (1,2,4-triazol- 1- ylmethyl)pent an-3-ol	medžiaga			
--	--	----------	--	--	--