

Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka

Grupės pavadinimas: Aquawood TIG

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

Autorizacijos liudijimo numeris: PAP4468

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** LT-0030453-0000

Turinys

| | |
|--|---|
| I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo | 1 |
| 1. Administracinė informacija | 1 |
| 2. Produkto grupės sudėtis ir formuliacija | 2 |
| II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC | 3 |
| 1. Meta SPC administravimo informacija - meta SPC | 3 |
| 2. Meta SPC sudėtis | 3 |
| 3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės | 4 |
| 4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai) | 4 |
| 5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai | 8 |
| 6. Kita informacija | 9 |
| 7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai | 9 |

I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo

1. Administracinė informacija

1.1. Grupės pavadinimas

| |
|--------------|
| Aquawood TIG |
|--------------|

1.2. 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 Schwaz Austrija |
| Autorizacijos liudijimo numeris | PAP4468 | |
| R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris | LT-0030453-0000 | |
| Autorizacijos liudijimo data | 18/01/2024 | |
| Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data | 28/07/2025 | |

1.4. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

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

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

| | |
|------------------------------|--|
| Veiklioji medžiaga | 39 - 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC) |
| Gamintojo pavadinimas | LANXESS Deutschland GmbH |
| Gamintojo adresas | CHEMPARK Leverkusen 51369 Leverkusen Vokietija |
| Gamybos vieta | CHEMPARK Leverkusen 51369 Leverkusen Vokietija |
| Veiklioji medžiaga | 39 - 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 | 51 - Tebukonazolis |
| Gamintojo pavadinimas | LANXESS Deutschland GmbH |
| Gamintojo adresas | CHEMPARK Leverkusen 51369 Leverkusen Vokietija |
| Gamybos vieta | CHEMPARK Leverkusen 51369 Leverkusen 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.) |
|--|---|--------------------|-------------|------------|----------------|
| 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC) | | Veiklioji medžiaga | 55406-53-6 | 259-627-5 | 0,8 - 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 - 0,4 |

2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

Vandens pagrindu, paruoštas naudoti

II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta SPC

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-1

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 08 - Medienos konservantai

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

| Bendras 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 - 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 - 0,4 |

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

Vandens pagrindu, paruoštas naudoti

3. Meta SPC 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. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

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 skirtoms apdoroti patalpoms. 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 stadijos)

Mokslinis pavadinimas:
Bendrinis pavadinimas: Wood disfiguring fungi
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas:
Bendrinis pavadinimas: Wood rotting fungi
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas:
Bendrinis pavadinimas: Blue stain fungi
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Leidimas suteiktas naudoti tik langams, durims ir oranžerijoms. Produkto negalima naudoti ne skirtoms apdoroti patalpoms. Produktas skirtas naudoti medienai, nesiliečiančiai su žeme arba nuolat veikiamai oro sąlygų arba apsaugotai nuo oro sąlygų, tačiau nuolat veikiamai drėgmės.

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: atvira sistema: mirkymas
Išsamus aprašymas:
Rankinis įmerkimas - Produkto negalima naudoti ne skirtoms apdoroti patalpoms.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: 120 - 200 g/m²
Skiedimas (%): 100
Taikymo skaičiaus ir laikas:
Vieną kartą.

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės
Apmokytas profesionalas
Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Pramoninis naudotojas:
Iki 25 litrų lakuoto plieno skardinėse
Iki 120 litrų polietileno statinėse

Profesionalus 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 Naudokite aprašymą

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 skirtoms apdoroti patalpoms. 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) | Mokslinis pavadinimas: Bendrinis pavadinimas: Wood disfiguring fungi Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: Bendrinis pavadinimas: Wood rotting fungi Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: Bendrinis pavadinimas: Blue stain fungi Vystymo stadija: nėra duomenų |
| Naudojimo sritis | vidaus Leidimas suteiktas naudoti tik langams, durims ir oranžerijoms. Produkto negalima naudoti ne skirtoms apdoroti patalpoms. Produktas skirtas naudoti medienai, nesiliečiančiai su žeme arba nuolat veikiamai oro sąlygų arba apsaugotai nuo oro sąlygų, tačiau nuolat veikiamai drėgmės. |

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: atvira sistema: užliejimas
Išsamus aprašymas:
Dengimas purškiant (srautas) - Produkto negalima naudoti ne skirtoms apdoroti patalpoms.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: 120 - 200 g/m²
Skiedimas (%): 100
Taikymo skaičiaus ir laikas:
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. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Produkto naudoti (medienos apdorojimui) negalima ne skirtoms apdoroti patalpoms.
Naudojimo norma: 120–200 g b.p./m² medienos (6,1 – 10,2 m²/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.

APDORŪJAMOSE 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: Neskatinti 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.

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 mėnesiai

6. Kita informacija

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0001 1-1

| Bendras 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 |

Prekinis pavadinimas

Aquawood TIG E Kastanie

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0002 1-1

| Bendras 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 |

Prekinis pavadinimas

Aquawood TIG HighRes Castagno

Rinka: LT

Aquawood Primo A5

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0003 1-1

| Bendras pavadinimas | IUPAC pavadinimas | Funkcinė paskirtis | CAS numeris | EB numeris | Kiekis (proc.) |
|--|---|--------------------|-------------|------------|----------------|
| 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC) | | Veikloji 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 | Veikloji medžiaga | 107534-96-3 | 403-640-2 | 0,4 |

Prekinis pavadinimas

Aquawood Ligno+

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0004 1-1

| 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 |

Prekinis pavadinimas

Aquawood TIM NG

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0005 1-1

| 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 |

Prekinis pavadinimas

Aquawood Primo A1

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0006 1-1

| 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 |

Prekinis pavadinimas

Aquawood Primo A4

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0007 1-1

| 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 |

Prekinis pavadinimas

Aquawood Primo A6

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0008 1-1

| 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 |

Prekinis pavadinimas

Aquawood Primo TIM

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0009 1-1

| 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 |

Prekinis pavadinimas

Aquawood TIG E1

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0010 1-1

| 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 |

Prekinis pavadinimas

Aquawood TIG E3

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0011 1-1

| 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 |

Prekinis pavadinimas

Aquawood TIG E4

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0012 1-1

| 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 |

Prekinis pavadinimas

Aquawood TIG E5

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0013 1-1

| 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 |

Prekinis pavadinimas

Aquawood Ligno+ Base

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0014 1-1

| Bendrasis pavadinimas | IUPAC pavadinimas | Funkcinė paskirtis | CAS numeris | EB numeris | Kiekis (proc.) |
|--|---|--------------------|-------------|------------|----------------|
| 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC) | | Veikloji 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 | Veikloji medžiaga | 107534-96-3 | 403-640-2 | 0,4 |

Prekinis pavadinimas

Aquawood Primo A3

Rinka: LT

Aquawood Ligno+ Base Eiche Natur

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0015 1-1

| Bendrasis pavadinimas | IUPAC pavadinimas | Funkcinė paskirtis | CAS numeris | EB numeris | Kiekis (proc.) |
|--|---|--------------------|-------------|------------|----------------|
| 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC) | | Veikloji 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 | Veikloji medžiaga | 107534-96-3 | 403-640-2 | 0,4 |

Prekinis pavadinimas

Aquawood Primo A2

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

LT-0030453-0016 1-1

| 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 |