

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: Aquawood TIM NG

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

PT 08 - Medienos konservantai

Autorizacijos liudijimo numeris: PAP4468

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** LT-0030453-0005

Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	1
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	1
1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)	1
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	2
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	2
2.2. Formuliacijos tipas	3
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	3
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	7
5.1. Naudojimo instrukcijos	7
5.2. Rizikos valdymo priemonės	7
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	7
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	8
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	8
6. Kita informacija	8

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

Aquawood TIM NG

1.2. 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 1-1	

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris

LT-0030453-0005

Autorizacijos liudijimo data

18/01/2024

Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data

28/07/2025

1.3. 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

1.4. Veikliosios (-iųjų) 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 sudėtis ir formuliacijos tipas

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto 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
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

2.2. Formuliacijos tipas

Vandens pagrindu, paruoštas naudoti

3. Pavojobingumo ir atsargumo frazės

Pavojobingumo kategorijos

Sudėtyje yra IPBC. Gali sukelti alerginę reakciją.
Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Pavojobingumo frazės

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
turinį išpilti (išmesti) į pagal vietos / regiono / nacionalines / tarptautines taisykles.

4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-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:
Bendrasis pavadinimas: Wood disfiguring fungi
Vystymo stadija: nėra duomenų

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

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

Naudojimo sritis

Naudojimo metodai (-ai)	<p>vidaus</p> <p>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.</p> <p>Metodas: atvira sistema: mirkymas Išsamus aprašymas: Rankinis įmerkimas - Produkto negalima naudoti ne skirtoms apdoroti patalpoms.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: 120 - 200 g/m² Skiedimas (%): 100 Taikymo skaičiaus ir laikas: Vieną kartą.</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>pramonės</p> <p>Apmokytas profesionalas</p> <p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Pramoninis naudotojas: Iki 25 litrų lakuoto plieno skardinėse Iki 120 litrų polietileno statinėse</p> <p>Profesionalus naudotojas: Iki 25 litrų lakuoto plieno skardinėse</p>

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 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: 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. Bendrieji naudojimo 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.

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

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.

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