



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

**BIOCIDINIŲ PRODUKTŲ GRUPĖS AUTORIZACIJOS  
LIUDIJIMAS Nr. (10-14 17.5E)BPR- 257 (A-08VAP653539-20-127)**

Išduotas 2020 m. gegužės 21 d., galioja iki 2025 m. spalio 30 d.

**Asmens, kuriam išduotas liudijimas, pavadinimas, adresas**  
Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönningen, Vokietija.

**Biocidinių produktų tipas**  
8 produktų tipas. Medienos konservantai.

**Biocidinių produktų grupės pavadinimas**  
Induline GW-310 Family.

**Biocidinio produkto gamintojo pavadinimas, adresas**  
Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönningen, Vokietija.

**Veikliosios medžiagos pavadinimas, CAS ir EB numeriai**  
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5.

**Specialiosios autorizacijos sąlygos**  
Apsaugoti pjautą medieną ir medienos gaminius nuo medienos spalvą keičiančių (mėlynę sukeliančių) grybelių. 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 ženklavimas**  
Privaloma biocidinių produktų ženklavimo informacija pateikiama šio liudijimo priede.

**Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo paieškos nuoroda**  
A08VAP653539.

Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimo Nr. 692-11 (Danija) pripažinimas.

Vilniaus departamento direktorė

A.V.

Rolanda Lingienė

Liudijimą gavau

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-05-20

Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimo  
Nr. (10-14 17.5E)BPR-~~257~~A-08VAP653539-20-127)  
priedas

## **Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka**

Induline GW-310 Family

8 produkto tipas – Medienos konservantai (konservantai)

Autorizacijos liudijimo numeris:  
(10-14 17.5E)BPR-~~257~~(A-08VAP653539-20-127)

R4BP objekto numeris:  
LT- 0023928 - 0000

**Nuorašas tikras**

**Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos**

**2020-05-20**

## I DALIS

### PIRMAS INFORMACIJOS LYGMUO

#### 1. ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

##### 1.1. Grupės pavadinimas

Pavadinimas	Induline GW-310 Family
-------------	------------------------

##### 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	Remmers GmbH
	Adresas	Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönigen, Vokietija
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5E)BPR- 257(A-08VAP653539-20-127)	
R4BP objekto numeris	LT- 0023 928 -0000	
Autorizacijos liudijimo data	2020-05-21	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	2025-10-30	

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

Gamintojo pavadinimas	Remmers GmbH
Gamintojo adresas	Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönigen, Vokietija
Gamybos vieta	Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönigen, Vokietija

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

Veiklioji medžiaga	3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)
Gamintojo pavadinimas	Troy Chemical Company BV
Gamintojo adresas	Uiverlaan 12e, 3140 AC Maassluis, Nyderlandai
Gamybos vieta	One Avenue L, NJ, 07105 Newark, Jungtinės Amerikos Valstijos

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-05-20

## 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	0.629	0.63

### 2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacija (-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: Profesionalusis naudojimas
------------------	----------------------------------------

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

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

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

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

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-05-20

## 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	0.629	0.63

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

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

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

Pavojingumo frazės	Sudėtyje yra 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ono, 2,4,7,9-tetrametildec-5-in-4,7-diolio, 3-jod-2-propinilbutilkarbamato. Gali sukelti alerginę reakciją. Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
Atsargumo frazės	Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Atidžiai perskaitykite ir vadovaukitės visomis instrukcijomis. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Turinį išpilti (išmesti) su originalia talpa pagal galiojantį nacionalinį atliekų reglamentavimą.

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-05-20

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

4.1. **Naudojimo aprašymas**

**Lentelė 1. Naudojimas 1 – Profilaktinė apsauga nuo mėlynę sukeliančių grybelių – profesionalusis ir pramoninis naudojimas**

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Produktas skirtas naudoti tik profesionaliai ir pramonėje. Produkto prekinis pavadinimas: „Induline GW-310“
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	<i>Aureobasidium pullulans spp.</i> Medienos spalvą keičiantis grybas hifas/grybeliai
Naudojimo sritis	Lauko Lauke nuo mėlynę sukeliančių grybelių UC 2 ir 3 atvejais.
Naudojimo metodas (-ai)	Atvira sistema: apdorojimas teptuku 2 naudojimai vienas po kito. Profesionalieji, kvalifikuoti profesionalieji naudotojai.  Atvira sistema: užliejimas Dengimas srautiniu būdu. Tik pramoninis naudojimas.  Purškimas Tik pramoninis panaudojimas kaip automatinis purškimas uždaroje patalpose (purškimo tunelyje).  Atvira sistema: mirkymas Profesionalieji, kvalifikuoti profesionalieji naudotojai
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	197-216 ml/m <sup>2</sup> - 100 Vienas naudojimas. Džiūvimo trukmė: 4 val., kai 20 °C / 65 % sant. drėgmė (dėl žemesnės temperatūros ir didesnės drėgmės gali pailgėti džiūvimo procesas) 197-216 ml/m <sup>2</sup> - 100 Vienas naudojimas. Džiūvimo trukmė: 4 val., kai 20 °C / 65 % sant. drėgmė (dėl žemesnės temperatūros ir didesnės drėgmės gali pailgėti džiūvimo procesas) Tik pramoninis naudojimas.  197-216 ml/m <sup>2</sup> - 100 Vienas naudojimas. Džiūvimo trukmė: 4 val., kai 20 °C / 65 % sant. drėgmė (dėl žemesnės temperatūros ir didesnės drėgmės gali pailgėti džiūvimo procesas). 197-216 ml/m <sup>2</sup> - 100

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-05-20

	Džiūvimo trukmė: 4 val., kai 20 °C / 65 % sant. drėgmė (dėl žemesnės temperatūros ir didesnės drėgmės gali pailgėti džiūvimo procesas).
Naudotojų kategorija (-os)	Profesionalieji, pramonės, Kvalifikuoti profesionalieji naudotojai
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Skardinė / metalinė dėžutė, dengtas skardos lakštas, 5 l, 20 l Statinė, plastikas (PE), 120 l IBC (vidutinio dydžio piltinių produktų talpykla), plastikas (PE), 1000 l Talpos tipas: skardinė (dengta)/, polietilenas Talpos dydis: 5; 20 (skardinė); 120; 1000 (polietilenas) Talpų vienetai: litrai

#### 4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Naudojimo sritis: naudojimas lauke kovojant su mėlynę sukeliančiais grybeliais esant 2 ir 3 klasių naudojimo atvejams.

Apdorojimas teptuku: pašalinti senas dangas, pvz., storą dažų sluoksnį, taip pat žievę ir vidinę žievę. Prieš naudojant gerai išmaišyti dažus ir tepti minkštu, dažams tinkamu teptuku palei skaidulas. 2–3 val. padžiovinus užtepti antrą sluoksnį.

Mirkymas: produktas „Induline GW-310“ turi būti naudojamas tik visiškai automatizuotuose mirkymo procesuose, kai visi apdorojimo ir džiovinimo proceso etapai yra mechanizuoti ir jokie veiksmai neatliekami rankiniu būdu, įskaitant apdorotų gaminių transportavimą mirkymo rezervuaru į išleidimo / džiovinimo ir saugojimo zonas (jei prieš perkeliant į sandėlį paviršius dar neišdžiūvęs). Prieš apdorojimo ir panardinimo procesą, jei reikia, apdoroti medienos gaminiai turi būti visiškai pritvirtinti (pvz., įtempiamais diržais ar prispaudimo prietaisais), ir jų negalima tvarkyti rankiniu būdu tol, kol apdorotų gaminių paviršius nėra sausas.

Bendroji informacija: leidžiamas stabilų matmenų medienos elementų drėgmės kiekis yra 13 +/- 2 % ir maks. 18 % medienos elementams, kurių matmenų stabilumas yra ribotas arba jo nėra. Pagrindė neturi būti riebalų, tepalų, dirvožemio ir dulkių. Produktas yra paruoštas naudoti ir turi būti naudojamas neskiestas. Darbinė temperatūra 10–30 °C (aplinkos temperatūra ir medinio pagrindo temperatūra). Po naudojimo talpas sandariai uždaryti ir turinį naudoti kuo greičiau.

Šviežiai apdorota mediena po apdorojimo turi būti laikoma pastogėje ir (arba) ant nelaidžios kietos dangos, kad būtų išvengta tiesioginio medžiagų patekimo į dirvožemį ar vandenį, o visi nuotėkiai turi būti surenkami pakartotiniam naudojimui ar šalinimui.

**Nuorašas tikras**

**Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos**

**2020-05-20**

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

Produktų naudojimo metu, taip pat sandėliuojant ir transportuojant apdorotą medieną, užkirsti kelią bet kokiems nuotėkiamis į aplinką.

Pramoninis naudojimas turi būti atliekamas uždaroje vietoje, ant nelaidžios, kietos dangos. Šviežiai apdorota mediena po apdorojimo turi būti laikoma pastogėje arba ant nelaidžios kietos dangos arba abiejose vietose, kad būtų išvengta tiesioginio medžiagų patekimo į dirvožemį, kanalizaciją ar vandenį, o visi produkto nuotėkiai turi būti surenkami pakartotiniam naudojimui ar šalinimui.

Užterštas vanduo / dirvožemis turi būti surenkamas, laikomas ir tvarkomas kaip pavojingos atliekos.

Nenaudoti medienai, kuri gali liestis su maistu, pašarais, gėrimais ir gyvuliais.

Apdorota mediena neturėtų būti skirta naudoti ten, kur bus sąlytis su maistu, pašarais ar gyvuliais.

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

Pirmosios pagalbos priemonės. Įkvėpus: užtikrinti gryno oro tiekimą, jei reikia, atlikti dirbtinį kvėpavimą ir laikyti šiltai nukentėjusį asmenį. Jei simptomai išlieka, kreiptis į gydytoją. Jei asmuo be sąmonės, paguldyti ir vežti nukentėjusį asmenį stabilioje padėtyje. Patekus ant odos: nedelsiant plauti dideliu kiekiu muilo ir vandens ir kruopščiai nuskalauti. Jei odos dirginimas išlieka, kreiptis į gydytoją. Patekus į akis: kelias minutes plauti atmerktas akis tekančiu vandeniu ir kreiptis į gydytoją.

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

Didesnius likusio produkto kiekius reikia šalinti originalioje pakuotėje laikantis galiojančių taisyklių. Perdirbti galima tik visiškai tuščią, švarią tarą. Atliekų kodo Nr.: 03 02 05

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

Vienerius metus laikomas vėsioje, sausoje ir apsaugotoje nuo šalčio vietoje, uždarytose originaliose talpose. Po naudojimo talpas sandariai uždaryti. Laikytis aplinkai pavojingų skysčių laikymo teisinių nuostatų. Laikyti vėsiai ir sausiai sandariai uždarytose talpose. Saugoti nuo šalčio. Laikyti talpą gerai vėdinamoje vietoje. Saugoti nuo šilumos ir tiesioginės saulės šviesos.

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

### 5.1. Naudojimo instrukcijos

Induline GW-310

<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.

**Nuorašas tikras**

**Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos**

**2020-05-20**



Naudojimo sritis: naudojimas lauke kovojant su mėlynas dėmes paliekančiais grybeliais esant 2 ir 3 klasių naudojimo atvejams.

Biocidinis produktas nėra skirtas gyvenamųjų patalpų vidaus patalpoms, išskyrus iš anksto apdorojamiems langų rėmams ir iš anksto apdorojamoms lauko durims, naudoti ir neparduodamas šiuo tikslu.

Apdorojimas teptuku: pašalinti senas dangas, pvz., storą dažų sluoksnį, taip pat žievę ir vidinę žievę. Prieš naudojant gerai išmaišyti dažus ir tepti minkštu, dažams tinkamu teptuku palei skaidulas. 2–3 val. padžiovinus užtepti antrą sluoksnį.

Visi kiti naudojimo būdai: užtepti reikiamą kiekį vienu kartu. Leidžiamas stabilų matmenų medienos elementų drėgmės kiekis yra 13 +/- 2 % ir maks. 18 % medienos elementams, kurių matmenų stabilumas yra ribotas arba jo nėra. Pagrindė neturi būti riebalų, tepalų, dirvožemio ir dulkių. Produktas yra paruoštas naudoti ir turi būti naudojamas neskiestas. Darbinė temperatūra 10–30 °C (aplinkos temperatūra ir medinio pagrindo temperatūra). Po naudojimo talpas sandariai uždaryti ir turinį naudoti kuo greičiau.

Džiūvimo trukmė: 4 val., kai 20 °C / 65 % sant. drėgmė (dėl žemesnės temperatūros ir didesnės drėgmės gali pailgėti džiūvimo procesas). Panaudojus nedelsiant nuvalyti įrankius skiedikliu. Naudoti tik gerai vėdinamose vietose. Vengti aerozolių susidarymo. Atidaryti ir elgtis atsargiai.

#### Induline GW-310 – clear

Naudojimo sritis: naudojimas lauke kovojant su mėlynas dėmes paliekančiais grybeliais esant 2 ir 3 klasių naudojimo atvejams.

Biocidinis produktas nėra skirtas gyvenamųjų patalpų vidaus patalpoms, išskyrus iš anksto apdorojamiems langų rėmams ir iš anksto apdorojamoms lauko durims, naudoti ir neparduodamas šiuo tikslu.

Apdorojimas teptuku: pašalinti senas dangas, pvz., storą dažų sluoksnį, taip pat žievę ir vidinę žievę. Prieš naudojant gerai išmaišyti dažus ir tepti minkštu, dažams tinkamu teptuku palei skaidulas. 2–3 val. padžiovinus užtepti antrą sluoksnį.

Visi kiti naudojimo būdai: užtepti reikiamą kiekį vienu kartu. Leidžiamas stabilų matmenų medienos elementų drėgmės kiekis yra 13 +/- 2 % ir maks. 18 % medienos elementams, kurių matmenų stabilumas yra ribotas arba jo nėra. Pagrindė neturi būti riebalų, tepalų, dirvožemio ir dulkių. Produktas yra paruoštas naudoti ir turi būti naudojamas neskiestas. Darbinė temperatūra 10–30 °C (aplinkos temperatūra ir medinio pagrindo temperatūra). Po naudojimo talpas sandariai uždaryti ir turinį naudoti kuo greičiau.

Džiūvimo trukmė: 4 val., kai 20 °C / 65 % sant. drėgmė (dėl žemesnės temperatūros ir didesnės drėgmės gali pailgėti džiūvimo procesas). Panaudojus nedelsiant nuvalyti įrankius skiedikliu. Naudoti tik gerai vėdinamose vietose. Vengti aerozolių susidarymo. Atidaryti ir elgtis atsargiai.

#### 5.2. Rizikos valdymo priemonės

##### Induline GW-310

Naudoti tik gerai vėdinamose vietose. Vengti aerozolių susidarymo. Atidaryti talpą ir elgtis su ja atsargiai.

Dirbant su chemikalais, laikytis įprastų atsargumo priemonių. Nedelsiant nusivilkti suteptus, permirkusius drabužius. Laikyti atokiai nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro. Dirbant

**Nuorašas tikras**

**Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos**

**2020-05-20**

nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Profilaktinei odos apsaugai naudoti apsauginį odos kremą. Plauti rankas prieš pertraukas ir po darbo. Saugoti, kad nepatektų į akis ir ant odos. Neįkvėpti dujų / garų / aerosolių.

Kvėpavimo takų apsaugos priemonė, jei yra pūslų / rūko pavojus. Trumpalaikio filtro prietaisas: filtras A/P2. Rankų apsaugos priemonė: nelaidžios pirštinės. Apsauginis odos kremas. Pirštinių medžiaga: chloropreno kaučiukas (CR); nitrilo kaučiukas (NBR).

Įsiskverbimo per pirštinių medžiagą trukmė: prasiskverbimo trukmė: maks. 240 min. (DIN EN 374). Tikslią prasiskverbimo trukmę turi pateikti apsauginių pirštinių gamintojas ir jos reikia paisyti. Akių apsaugos priemonė: apsauginiai akiniai, jei yra pūslų pavojus. Kūno apsaugos priemonė: apsauginiai darbo drabužiai.

Laikyti vaikus ir naminius gyvūnus atokiau nuo apdorotų paviršių, kol jie bus sausi.

Nenaudoti medienai, kuri gali tiesiogiai liestis su maistu ar pašaru.

Nenaudoti šalia paviršinio vandens telkinių ar vandens apsaugos zonų. Naudojant ant medienos vietoje ir džiūstant paviršiams, neužterškite dirvožemio. Visi produkto nuotėkiai turi būti sulaikomi (uždengiant dirvožemį) ir saugiai pašalinti.

Induline GW-310 – clear

Naudoti tik gerai vėdinamose vietose. Vengti aerosolių susidarymo. Atidaryti talpą ir elgtis su ja atsargiai.

Dirbant su chemikalais, laikytis įprastų atsargumo priemonių. Nedelsiant nusivilkti suteptus, permirkusius drabužius. Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro. Dirbant nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Profilaktinei odos apsaugai naudoti apsauginį odos kremą. Plauti rankas prieš pertraukas ir po darbo. Saugoti, kad nepatektų į akis ir ant odos. Neįkvėpti dujų / garų / aerosolių.

Kvėpavimo takų apsaugos priemonė, jei yra pūslų / rūko pavojus. Trumpalaikio filtro prietaisas: filtras A/P2. Rankų apsaugos priemonė: nelaidžios pirštinės. Apsauginis odos kremas. Pirštinių medžiaga: chloropreno kaučiukas (CR); nitrilo kaučiukas (NBR).

Įsiskverbimo per pirštinių medžiagą trukmė: prasiskverbimo trukmė: maks. 240 min. (DIN EN 374). Tikslią prasiskverbimo trukmę turi pateikti apsauginių pirštinių gamintojas ir jos reikia paisyti. Akių apsaugos priemonė: apsauginiai akiniai, jei yra pūslų pavojus. Kūno apsaugos priemonė: apsauginiai darbo drabužiai.

Laikyti vaikus ir naminius gyvūnus atokiau nuo apdorotų paviršių, kol jie bus sausi.

Nenaudoti medienai, kuri gali tiesiogiai liestis su maistu ir pašaru. Nenaudoti šalia paviršinio vandens telkinių ar vandens apsaugos zonų. Naudojant ant medienos vietoje ir džiūstant paviršiams, neužterškite dirvožemio. Visi produkto nuotėkiai turi būti sulaikomi (uždengiant dirvožemį) ir saugiai pašalinti.

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

Induline GW-310

Pirmosios pagalbos instrukcijos.

Bendroji informacija: atsiradus simptomams ar dvejojant, kreiptis į gydytoją

**Nuorašas tikras**

**Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos**

**2020-05-20**

Įkvėpus: tiekti gryną orą. Jei reikia, atlikti dirbtinį kvėpavimą, nukentėjusį asmenį palaikyti šiltai. Kreiptis į gydytoją, jei simptomai išlieka. Jei asmuo be sąmonės, paguldyti ir vežti nukentėjusį asmenį stabilioje padėtyje.

Patekus ant odos: nedelsiant plauti vandeniu ir muilu bei kruopščiai nuskalauti. Jei odos dirginimas nesiliauja, kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: kelias minutes plauti atmerktą akį tekančiu vandeniu ir kreiptis į gydytoją.

Prarijus: išskalauti burną ir gerti daug vandens. Neskatinėti vėmimo. Nedelsiant kreiptis į gydytoją. Jei pacientas sąmoningas, duoti atsigerti vandens.

Gydymas: simptominis gydymas.

Siekiant išvengti dermatito (odos uždegimo), naudoti odos kremą.

Neatidėliotinos aplinkos apsaugos priemonės: neleisti patekti į žemę ar dirvožemį. Išsiliejus praskiesti dideliu kiekiu vandens.

Induline GW-310 - clear

„Induline GW-310“ – skaidrus

Pirmosios pagalbos instrukcijos.

Bendroji informacija: atsiradus simptomams ar dvejojant, kreiptis į gydytoją

Įkvėpus: tiekti gryną orą. Jei reikia, atlikti dirbtinį kvėpavimą ir šildyti nukentėjusį asmenį.

Kreiptis į gydytoją, jei simptomai išlieka. Jei asmuo be sąmonės, paguldyti ir vežti nukentėjusį asmenį stabilioje padėtyje.

Patekus ant odos: nedelsiant plauti vandeniu ir muilu bei kruopščiai nuskalauti. Jei odos dirginimas nesiliauja, kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: kelias minutes plauti atmerktą akį tekančiu vandeniu ir kreiptis į gydytoją.

Prarijus: išskalauti burną ir gerti daug vandens. Neskatinėti vėmimo. Nedelsiant kreiptis į gydytoją. Jei pacientas sąmoningas, duoti atsigerti vandens.

Gydymas: simptominis gydymas.

Siekiant išvengti dermatito (odos uždegimo), naudoti odos kremą.

Neatidėliotinos aplinkos apsaugos priemonės: neleisti patekti į žemę ar dirvožemį. Išsiliejus praskiesti dideliu kiekiu vandens.

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

Induline GW-310

Rekomendacijos:

Neišmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Neleisti produktui patekti į nuotekų sistemą. Jis turi būti specialiai tvarkomas laikantis oficialių taisyklių. Pateikti atliekų kodai yra rekomendacijos, paremtos numatyta produkto paskirtimi. Dėl specialių naudojimo ir šalinimo sąlygų naudotojui, kiti kodai gali būti taikomi kitomis sąlygomis.

Europos atliekų katalogas:

08 01 11 dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos

Nevalytos pakuotės: rekomendacijos:

perdirbti galima tik visiškai tuščią tarą. Didesnius likusio produkto kiekius reikia išmesti

**Nuorašas tikras**

**Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos**

**2020-05-20**

laikantis oficialių taisyklių. Rekomenduojama valymo priemonė: vanduo, jei reikia, su valymo priedu.

Induline GW-310 – clear

Rekomendacijos:

Neišmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Neleisti produktui patekti į nuotekų sistemą. Jis turi būti specialiai tvarkomas laikantis oficialių taisyklių. Pateikti atliekų kodai yra rekomendacijos, paremtos numatyta produkto paskirtimi. Dėl specialių naudojimo ir šalinimo sąlygų naudotojui, kiti kodai gali būti taikomi kitomis sąlygomis.

Europos atliekų katalogas:

08 01 11 dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos

Nevalytos pakuotės: rekomendacijos:

perdirbti galima tik visiškai tuščią tarą. Didesnius likusio produkto kiekius reikia išmesti laikantis oficialių taisyklių. Rekomenduojama valymo priemonė: vanduo, jei reikia, su valymo priedu.

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

Induline GW-310

Laikomas vėsioje, sausoje ir apsaugotoje nuo šalčio vietoje, sandariai uždarytose originaliose talpose. Laikyti talpą gerai vėdinamoje vietoje. Saugoti nuo šilumos ir tiesioginės saulės šviesos. Saugoti nuo šalčio. Tinkamumo naudoti trukmė: 12 mėn. Panaudojus sandariai uždaryti talpas.

Induline GW-310 - clear

Laikomas vėsioje, sausoje ir apsaugotoje nuo šalčio vietoje, sandariai uždarytose originaliose talpose. Laikyti talpą gerai vėdinamoje vietoje. Saugoti nuo šilumos ir tiesioginės saulės šviesos. Saugoti nuo šalčio. Tinkamumo naudoti trukmė: 12 mėn. Panaudojus sandariai uždaryti talpas.

#### 6. **KITA INFORMACIJA**

Etiketėje turi būti nurodoma:

Tik profesionaliajam ir pramoniniam naudojimui.

Sudėtis: 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5, 0,63 %.

Sudėtyje yra: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ono, 2,4,7,9-tetrametildec-5-in-4,7-diolio, 3-jod-2-propinilbutilkarbamato, gali sukelti alergiją.

Partijos numeris:

Tinkamumo laikas iki:

Pakuotė (ml):

**Nuorašas tikras**

**Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos**

**2020-05-20**

Gamintojas: Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönningen, Vokietija.  
Liudijimas išduotas: Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönningen,  
Vokietija.

Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5E)BPR- 257 (A-08VAP653539-20-127), galioja iki 2025-10-30

## 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	Induline GW-310				
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5E)BPR- 257(A-08VAP653539(1-1-1)-20-127)				
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	0.63

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

Prekinis pavadinimas	Induline GW-310 - clear				
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5E)BPR- 257(A-08VAP653539(1-1-1)-20-127)				
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	0.63

## PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA 2

1. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 2  
ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-05-20

**1.1. Produkto charakteristikų metasantraukos 2 identifikatorius**

Identifikatorius	Meta SPC 2: Nef profesionalusis ir profesionalusis naudojimas
------------------	---------------------------------------------------------------

**1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas**

Numeris	1-2
---------	-----

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

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

**2. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 2 SUDĖTIS****2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie produkto charakteristikų metasantraukos sudėtį 2**

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	0,629	0,63

**2.2. Produkto charakteristikų metasantraukoje 2 nurodyto mišinio tipas (-ai)**

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

**3. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 2 PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS**

Pavojingumo kategorijos	Sudėtyje yra 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 2,4,7,9-tetramethyldec-5-yne-4,7-diol, 3-Iodo-2-propinylbutylcarbamate. Gali sukelti alerginę reakciją. Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
Pavojingumo frazės	Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-05-20

	Atidžiai perskaitykite ir vadovaukitės visomis instrukcijomis. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. turinį išpilti (išmesti) su originalia talpa, pagal galiojantį reglamentavimą.
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### 4. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 2 AUTORIZUOTAS NAUDOJIMAS

##### 4.1. Naudojimo aprašymas

##### Lentelė 2. Naudojimas 1 – Profilaktinė apsauga nuo mėlynę sukeliančių grybelių – neprofesionalusis naudojimas – DIY

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Produktas, skirtas naudoti neprofesionaliesiems naudotojams. Produkto prekinis pavadinimas: Aqua HK-Lasur
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	<i>Aureobasidium pullulans spp.</i> Medienos spalvą keičiantis grybas hifas/grybeliai
Naudojimo sritis	Lauko Lauke nuo mėlynę sukeliančių grybelių UC 2 ir 3 atvejais.
Naudojimo metodas (-ai)	Atvira sistema: apdorojimas teptuku 2 naudojimai vienas po kito.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	197-216 ml/m <sup>2</sup> - 100 Vienas naudojimas. Džiūvimo trukmė: 4 val., kai 20 °C / 65 % sant. drėgmė (dėl žemesnės temperatūros ir didesnės drėgmės gali pailgėti džiūvimo procesas)
Naudotojų kategorija (-os)	Neprofesionalieji Profesionalieji
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Skardinė / metalinė dėžutė, dengtas skardos lakštas, 0,75 l, 2,5 l, 5 l

##### 4.1.1. Specifinės naudojimo instrukcijos

Naudojimo sritis: naudojimas lauke kovojant su mėlynas dėmes paliekančiais grybeliais esant 2 ir 3 klasių naudojimui atvejais.

Apdorojimas teptuku: pašalinti senas dangas, pvz., storą dažų sluoksnį, taip pat žievę ir vidinę žievę. Prieš naudojant gerai išmaišyti dažus ir tepti minkštu, dažams tinkamu teptuku palei skaidulas. 2–3 val. padžiovinus užtepti antrą sluoksnį.

Bendroji informacija: leidžiamas stabilijų matmenų medienos elementų drėgmės kiekis yra 13 +/- 2 % ir maks. 18 % medienos elementams, kurių matmenų stabilumas yra ribotas arba jo nėra. Pagrindė neturi būti riebalų, tepalų, dirvožemio ir dulkių. Produktas yra paruoštas naudoti ir turi būti naudojamas neskietas. Darbinė temperatūra 10–30 °C (aplinkos

**Nuorašas tikras**

**Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos**

**2020-05-20**

temperatūra ir medinio pagrindo temperatūra). Po naudojimo talpas sandariai uždaryti ir turinį naudoti kuo greičiau.

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

Nenaudoti medienai, kuri gali liestis su maistu, pašarais, gėrimais ir gyvuliais.

Apdorota mediena neturėtų būti skirta naudoti ten, kur bus sąlytis su maistu, pašarais ar gyvuliais.

„Aqua HK-Lasur“ negalima naudoti ant medinių paviršių, esančių šalia paviršinio vandens. Be to, apdorojant vietoje, žemė turėtų būti uždengta.

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

jokių konkrečių galimų tiesioginių ir netiesioginių naudojimo poveikių, pirmosios pagalbos instrukcijų ir nepaprastųjų priemonių aplinkai apsaugoti

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

jokių konkrečių naudojimo instrukcijų saugiam gaminio ir jo pakuotės išmetimui

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

jokių konkrečių naudojimo sąlygų, skirtų normaliomis sąlygomis sandėliuojamo gaminio sandėliavimui ir tinkamumo naudoti laikui

## 5. BENDRIEJI<sup>2</sup> PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 2 NAUDOJIMO NURODYMAI

### 5.1. Naudojimo instrukcijos

Aqua HK-Lasur

Naudojimo sritis: naudojimas lauke kovojant su mėlynas dėmes paliekančiais grybeliais esant 2 ir 3 klasių naudojimo atvejams.

Biocidinis produktas nėra skirtas gyvenamųjų patalpų vidaus patalpoms, išskyrus iš anksto apdorojamiems langų rėmams ir iš anksto apdorojamoms lauko durims, naudoti ir neparduodamas šiuo tikslu.

Apdorojimas teptuku: pašalinti senas dangas, pvz., storą dažų sluoksnį, taip pat žievę ir vidinę žievę. Prieš naudojant gerai išmaišyti dažus ir tepti minkštu, dažams tinkamu teptuku palei skaidulas. 2–3 val. padžiovinus užtepti antrą sluoksnį.

Visi kiti naudojimo būdai: užtepti reikiamą kiekį vienu kartu. Leidžiamas stabilijų matmenų medienos elementų drėgmės kiekis yra 13 +/- 2 % ir maks. 18 % medienos elementams, kurių matmenų stabilumas yra ribotas arba jo nėra. Pagrinde neturi būti riebalų, tepalų, dirvožemio ir dulkių. Produktas yra paruoštas naudoti ir turi būti naudojamas neskiestas. Darbinė temperatūra 10–30 °C (aplinkos temperatūra ir medinio pagrindo temperatūra). Po naudojimo

<sup>2</sup> Šiame skirsnyje pateiktos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kiti naudojimo nurodymai galioja bet kuriam autorizuotam naudojimui, nurodytam produkto charakteristikų metasantraukoje 2.

**Nuorašas tikras**

**Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos**

**2020-05-20**



talpas sandariai uždaryti ir turinį naudoti kuo greičiau.

Džiūvimo trukmė: 4 val., kai 20 °C / 65 % sant. drėgmė (dėl žemesnės temperatūros ir didesnės drėgmės gali pailgėti džiūvimo procesas). Panaudojus nedelsiant nuvalyti įrankius skiedikliu. Naudoti tik gerai vėdinamose vietose. Vengti aerozolių susidarymo. Atidaryti ir elgtis atsargiai.

## 5.2. Rizikos valdymo priemonės

Aqua HK-Lasur

„Aqua HK-Lasur“ negalima naudoti ant medinių paviršių, esančių šalia paviršinio vandens. Be to, apdorojant vietoje, žemė turėtų būti uždengta.

Naudoti tik gerai vėdinamose vietose. Vengti aerozolių susidarymo. Atidaryti talpą ir elgtis su ja atsargiai.

Dirbant su chemikalais, laikytis įprastų atsargumo priemonių. Nedelsiant nusivilkti suteptus, permirkusius drabužius. Laikyti atokiai nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro. Dirbant nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Profilaktinei odos apsaugai naudoti apsauginį odos kremą. Plauti rankas prieš pertraukas ir po darbo. Saugoti, kad nepatektų į akis ir ant odos. Neįkvėpti dujų / garų / aerozolių.

Kvėpavimo takų apsaugos priemonė, jei yra pusrų / rūko pavojus. Trumpalaikio filtro prietaisas: filtras A/P2. Rankų apsaugos priemonė: nelaidžios pirštinės. Apsauginis odos kremas. Pirštinių medžiaga: chloropreno kaučiukas (CR); nitrilo kaučiukas (NBR).

Įsiskverbimo per pirštinių medžiagą trukmė: prasiskverbimo trukmė: maks. 240 min. (DIN EN 374). Tikslią prasiskverbimo trukmę turi pateikti apsauginių pirštinių gamintojas ir jos reikia paisyti. Akių apsaugos priemonė: apsauginiai akiniai, jei yra pusrų pavojus. Kūno apsaugos priemonė: apsauginiai darbo drabužiai.

Laikyti vaikus ir naminius gyvūnus atokiau nuo apdorotų paviršių, kol jie bus sausi.

Nenaudoti medienai, kuri gali tiesiogiai liestis su maistu ar pašaru. Nenaudoti šalia paviršinio vandens telkinių ar vandens apsaugos zonų. Naudojant ant medienos vietoje ir džiūstant paviršiams, neužterškite dirvožemio. Visi produkto nuotėkiai turi būti sulaikomi (uždengiant dirvožemį) ir saugiai pašalinti.

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

Aqua HK-Lasur

Pirmosios pagalbos instrukcijos.

Bendroji informacija: atsiradus simptomams ar dvejojant, kreiptis į gydytoją

Įkvėpus: tiekti gryną orą. Jei reikia, atlikti dirbtinį kvėpavimą ir šildyti nukentėjusį asmenį.

Kreiptis į gydytoją, jei simptomai išlieka. Jei asmuo be sąmonės, paguldyti ir vežti nukentėjusį asmenį stabilioje padėtyje.

Patekus ant odos: nedelsiant plauti vandeniu ir muilu bei kruopščiai nuskalauti. Jei odos dirginimas nesiliauja, kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: kelias minutes plauti atmerktą akį tekančiu vandeniu ir kreiptis į gydytoją.

Prarijus: išskalauti burną ir gerti daug vandens. Neskatinėti vėmimo. Nedelsiant kreiptis į gydytoją. Jei pacientas sąmoningas, duoti atsigerti vandens.

**Nuorašas tikras**

**Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos**

**2020-05-20**

Gydymas: simptominis gydymas.

Siekiant išvengti dermatito (odos uždegimo), naudoti odos kremą.

Neatidėliotinos aplinkos apsaugos priemonės: neleisti patekti į žemę ar dirvožemį. Išsiliejus praskiesti dideliu kiekiu vandens.

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

Aqua HK-Lasur

Rekomendacijos:

neišmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Neleisti produktui patekti į nuotekų sistemą. Jis turi būti specialiai tvarkomas laikantis oficialių taisyklių. Pateikti atliekų kodai yra rekomendacijos, paremtos numatyta produkto paskirtimi. Dėl specialių naudojimo ir šalinimo sąlygų naudotojui, kiti kodai gali būti taikomi kitomis sąlygomis.

Europos atliekų katalogas:

08 01 11 dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos

Nevalytos pakuotės: rekomendacijos:

perdirbti galima tik visiškai tuščią tarą. Didesnius likusio produkto kiekius reikia išmesti laikantis oficialių taisyklių. Rekomenduojama valymo priemonė: vanduo, jei reikia, su valymo priedu.

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

Aqua HK-Lasur

Laikomas vėsioje, sausoje ir apsaugotoje nuo šalčio vietoje, sandariai uždarytose originaliose talpose. Laikyti talpą gerai vėdinamoje vietoje. Saugoti nuo šilumos ir tiesioginės saulės šviesos. Saugoti nuo šalčio. Tinkamumo naudoti trukmė: 12 mėn.

Panaudojus sandariai uždaryti talpas.

## 6. **KITA INFORMACIJA**

Etiketėje turi būti nurodoma:

Sudėtis: 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5, 0,63 %.

Sudėtyje yra 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ono, 2,4,7,9-tetrametildec-5-in-4,7-diolio, 3-jod-2-propinilbutilkarbamato. Gali sukelti alerginę reakciją.

Partijos numeris:

Tinkamumo laikas iki:

Pakuotė (ml):

Gamintojas: Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönninge, Vokietija.

Liudijimas išduotas: Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönninge,

**Nuorašas tikras**

**Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos**

**2020-05-20**

Vokietija.

Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5E)BPR- 257 (A-08VAP653539-20-127), galioja iki 2021-10-30

**7. TREČIAS INFORMACIJOS LYGMUO: INDIVIDUALŪS  
PRODUKTAI, NURODYTI PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ  
METASANTRAUKOJE 2**

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

Prekinis pavadinimas	Aqua HK-Lasur				
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5E)BPR-257 (A-08VAP653539-(1-2-1)20-127)				
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	0.63

**Nuorašas tikras**

**Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos**

**2020-05-20**

### DETALŪS METADUOMENYS

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos 291349070, Kalvarijų g. 153, 08221 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	BIOCIDINIO PRODUKTO AUTORIZACIJOS LIUDIJIMAS
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2020-05-20 Nr. (10-1417.5 E)BPR-257
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Rolanda Lingienė, Vilniaus departamento direktorė, Vilniaus departamentas
<b>Sertifikatas išduotas</b>	ROLANDA LINGIENĖ, Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie SAM LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2020-05-19 15:55:38 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2020-05-19 15:55:44 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2018-11-22 12:01:54 – 2021-11-21 12:01:54
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avily, Nacionalinis visuomenės sveikatos centras, į.k.291349070 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-21 14:06:53 iki 2021-12-20 14:06:53
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema Avily, versija 3.5.28
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2020-05-20 07:59:36)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2020-05-20 07:59:36 Dokumentų valdymo sistema Avily

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-05-20