

Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka

Grupės pavadinimas: Induline GW-310 Family

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

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

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** LT-0023928-0000

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	2
1. Meta SPC administravimo informacija - Meta SPC 1: Profesionalusis naudojimas	2
2. Meta SPC sudėtis	3
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	3
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	6
6. Kita informacija	8
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	9
1. Meta SPC administravimo informacija - Meta SPC 2: Neprofesionalusis ir profesionalusis naudojimas	10
2. Meta SPC sudėtis	10
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	11
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	11
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	13
6. Kita informacija	14
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	15

I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo

1. Administracinė informacija

1.1. Grupės pavadinimas

Induline GW-310 Family

1.2. 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-Str. 13 D - 49624 Lönigen Vokietija

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

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris

LT-0023928-0000

Autorizacijos liudijimo data

21/05/2020

Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data

30/10/2025

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	39 - 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

2. Produkto grupės sudėtis ir formuliacija

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie grupės 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	0,629 - 0,63

2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

AL - Bet koks kitas skystis

II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

Meta SPC 1: Profesionalusis naudojimas

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	0,629 - 0,63

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL - Bet koks kitas skystis

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

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.

Pavojingumo 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) į su originalia talpa pagal galiojantį nacionalinį atliekų reglamentavimą.

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

4.1 Naudokite aprašymą

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)	Mokslinis pavadinimas: Aureobasidium pullulans spp. Bendrinis pavadinimas: Medienos spalvą keičiantis grybas Vystymo stadija: hifas/grybeliai
Naudojimo sritis	lauko Lauke nuo mėlynę sukeliančių grybelių UC 2 ir 3 atvejais.
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku - 2 naudojami vienas po kito. Profesionalus, apmokytas profesionalas 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
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	197-216 ml/m ² - 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 ² - 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 ² - 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 ² - 100 - Džiūvimo trukmė: 4 val., kai 20 °C / 65 % sant. drėgmė (dėl žemesnės temperatūros ir didesnės drėgmės gali pailgėti džiūvimo procesas)

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas
pramonės
Apmokytas profesionalas

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 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 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 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.

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Produktų naudojimo metu, taip pat sandėliuojant ir transportuojant apdorotą medieną, užkirsti kelią bet kokiems nuotėkiams 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. Laikyti aplinkai pavojingų skysčių laikymo teisinėse nuostatose. Laikyti vėsiai ir sausai sandariai uždarytose talpose. Saugoti nuo šalčio. Laikyti talpą gerai vėdinamoje vietoje. Saugoti nuo šilumos ir tiesioginės saulės šviesos.

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Induline GW-310

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 apdorojamiems 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 stabilių 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 apdorojamiems 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 stabilių 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 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 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 paaisyti. 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 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 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 paaisyti. 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

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. Neskatinti vėmimo. Nedelsiant kreiptis į gydytoją. Jei pacientas sąmoningas, duoti atsigeriti 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. Neskatinti vėmimo. Nedelsiant kreiptis į gydytoją. Jei pacientas sąmoningas, duoti atsigeriti 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 buitiniemis 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.

Induline GW-310 - clear

Rekomendacijos:

Neišmesti kartu su buitiniemis 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

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 alerginę reakciją.

Partijos numeris:
Tinkamumo laikas iki:
Pakuotė (ml):
Gamintojas: Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönigen, Vokietija.
Liudijimas išduotas: Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönigen, Vokietija.
Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimas Nr. , galioja iki

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas	Induline GW-310	Rinka: LT
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	LT-0023928-0001 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	0,63

Prekinis pavadinimas	Induline GW-310 - clear	Rinka: LT
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	LT-0023928-0002 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	0,63

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

Meta SPC 2: Neprofesionalusis ir profesionalusis naudojimas

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-2

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 08 - Medienos konservantai

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC 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	0,629 - 0,63

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL - Bet koks kitas skystis

3. Meta SPC 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-propynylbutylcarbamate. 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.

Atidžiai perskaitykite ir vadovaukitės visomis instrukcijomis.

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

turinį išpilti (išmesti) į su originalia talpa, atitinkančia galiojantį reglamentavimą....

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

4.1 Naudokite aprašymą

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 stadijos)

Mokslinis pavadinimas: Aureobasidium pullulans spp.
Bendrinis pavadinimas: Medienos spalvą keičiantis grybas
Vystymo stadija: hifas|grybeliai

Naudojimo sritis

lauko

Lauke nuo mėlynę sukeliančių grybelių UC 2 ir 3 atvejais.

Naudojimo metodas (-ai)

atvira sistema: apdorojimas teptuku -
2 naudojami vienas po kito.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

197-216 ml/m² - 100 -
Vienas naudojimas. Džiūvimo trukmė: 4 val., kai 20 °C / 65 % sant. drėgmė (dėl žemesnės temperatūros ir didesnės drėgmės gali pailgėti džiūvimo procesas)

Vartotojų kategorija (-os)

Plačioji visuomenė (ne profesionalai)

Profesionalas

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 paliekiančiais 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. Bendroji informacija: leidžiamas stabilių 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.

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 gaminiui 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. Meta SPC naudojimo bendrieji 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 stabilių 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 paigėti 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 pertraukus ir po darbo. Saugoti, kad nepatektų į akis ir ant odos. Neįkvėpti dujų / garų / aerozolių.

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 paaisyti. 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 sulaukomi (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

First aid instructions:

Pirmosios pagalbos instrukcijos.

Bendroji informacija: atsiradus simptomams ar dvejojant, kreiptis į gydytoją

Įkvėpus: tiesti 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 atsigerinti 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

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 Lönningen, Vokietija.

Liudijimas išduotas: Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönigen, Vokietija.
Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimas Nr. , galioja iki

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas	Aqua HK-Lasur	Rinka: LT
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	LT-0023928-0003 1-2	

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	0,63

Prekinis pavadinimas	Aqua HSL-35/m	Rinka: LT
Autorizacijos liudijimo numeris		

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė
autorizacija)

LT-0023928-0004 1-2

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
