



## VILNIAUS VISUOMENĖS SVEIKATOS CENTRAS

### BIOCIDINIO PRODUKTO AUTORIZACIJOS LIUDIJIMAS Nr. (11.1)11.2-A-08VAP601137-13-87

Išduotas 2013 m. rugsėjo 6 d., galioja iki 2018 m. rugsėjo 5 d.

#### Asmens, kuriam išduotas liudijimas, pavadinimas, adresas

Teknos A/S, Industrivej 19, DK-6580 Vamdrup (Danija).

#### Biocidinio produkto tipas

8 produktų tipas. Medienos konservantas.

#### Biocidinio produkto pavadinimas

Gori 356.

#### Biocidinio produkto gamintojo pavadinimas, adresas

Teknos A/S, Industrivej 19, DK-6580 Vamdrup (Danija).

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

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

1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolis (propikonazolis), CAS Nr. 60207-90-1, EB Nr. 262-104-4;

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

#### Specialiosios autorizacijos sąlygos

Apsaugoti pjautą medieną ir medienos gaminius nuo medieną ardančių ir išvaizdą keičiančių organizmų. 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 1 priede.

#### Biocidinio produkto ženklėjimas

Privaloma biocidinio produkto ženklėjimo informacija pateikiama šio liudijimo 2 priede.

#### Biocidinių produktų autorizacijos liudijimo paieškos nuoroda

A08VAP601137.

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo Nr. 417-8 (Danija) pripažinimas.

Šio liudijimo galiojimas gali būti panaikintas nepasibaigus galiojimo terminui, atsižvelgiant į Sąjungos patvirtintų veikliųjų medžiagų sąrašo nuostatas.

Direktoriaus pavaduotojas

Robertas Petraitis

A.V.

Liudijimą gavau

## SPECIALIOSIOS AUTORIZACIJOS SĄLYGOS

### **Gori 356**

**Gori 356** yra skystas medienos konservantas, kurio sudėtyje yra:

3,01 g/l 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5, (0,75 %);

9,03 g/l 1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolis (propikonazolis), CAS Nr. 60207-90-1, EB Nr. 262-104-4 (0,24 %);

3,01 g/l 1-(4chlorfenil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-olis, CAS Nr. 107534-96-3, EB Nr. 403-640-2 (tebukonazolis) (0,3%).

**Gori 356** priklauso biocidinių produktų grupei, turinčiai vienodą paskirtį, to paties tipo vartotoją ir tos pačios specifikacijos veikliąją medžiagą.

**Gori 356** suteikia apsaugą medinėms konstrukcijoms, kurios nesiliečia su žeme arba įrengtos lauke ir neapsaugotos ar apsaugotos nuo atmosferos poveikio, tačiau dažnai sudrėksta (2 ir 3 medienos naudojimo klasės pagal EN335-1). Langams ir durims apdoroti naudoti teptuką ar volelį.

## PRIVALOMA BIOCIDINIO PRODUKTO ŽENKLINIMO INFORMACIJA

### Gori 356

#### Skystis

Medienos konservantas (8 produktų tipas). Apsaugo medieną esančią virš žemės paviršiaus, nuo medienos spalvos pakitimo ir medieną ardančių grybelių.

Suteikia apsaugą medinėms konstrukcijoms, kurios nesiliečia su žeme arba įrengtos lauke ir neapsaugotos ar apsaugotos nuo atmosferos poveikio, tačiau dažnai sudrėksta (2 ir 3 medienos naudojimo klasės pagal EN335-1).

Negali būti naudojamas maisto, gėrimų ir pašarų tarai, vaikų žaislams, mediniams laivų korpusams, vandens statiniams ir akvakultūrinei įrangai apdoroti, medienai, besiliečiančiai su dirvožemiu ir vandeniu.

Veikliosios medžiagos:

3,01 g/l 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5, 0,3 %;

9,03 g/l 1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolis (propikonazolis), CAS Nr. 60207-90-1, EB Nr. 262-104-4, 0,9 %;

3,01 g/l 1-(4chlorfenil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-olis, CAS Nr. 107534-96-3, EB Nr. 403-640-2 (tebukonazolis), 0,3%.

Sudėtyje yra propikonazolis ir IPBC. Gali sukelti alergiją.

Skaidrus ir bespalvis, paruoštas naudoti, skystas medienos konservantas.

#### Naudojimas:

Mediena turi būti švari, be dulkių ir purvo. Medienos drėgnumas turi būti apie 12–15 %.

Prieš naudojimą produktą reikia gerai išmaišyti. Naudoti 130–140 ml/m<sup>2</sup> (130–140 g/m<sup>2</sup>) tepant teptuku, voleliu, mirkant, vakuuminio būdu arba purškiant. Nenaudoti pastato viduje, išskyrus langų rėmus ir lauko duris.

Dėl garavimo reguliariai antiseptiką reikia praskiesti vandeniu. Praskiedimas apskaičiuojamas pagal kietųjų dalelių kiekio skystyje matavimus. Prašom susisiekti su mūsų konsultantu. Naudojimo metu santykinis oro drėgnumas turi būti apie 40–60%. Aplinkos temperatūra: 18–22°C.

Prieš naudojant perskaityti saugos duomenų lapą, naudojimo instrukcijas.

**Džiūvimo laikas:** išdžiūsta darbui per 1–2 valandas esant 20°C. Išdžiūsta pakartotiniam apdorojimui: per 3–4 valandas esant 20°C.

**Valymas:** panaudotus įrankius plauti vandeniu ir muilu.

**Laikymas:** sandėliuojamo produkto nešaldyti. Gori 356 laikyti gerai uždarytose talpose. Biocidinio produkto tinkamumo laikas yra 24 mėnesiai.

**Atliekų tvarkymo reikalavimai:** laikantis atliekų hierarchijos nustatytųjų prioritetų, pirmiausia turi būti vengiama atliekų susidarymo ir taikomos kitos atliekų prevencijos priemonės, o atliekos, kurių neįmanoma išvengti, paruošiamos pakartotiniam naudojimui, perdirbamos ar kitaip naudojamos tokiais būdais, kad kuo mažiau jų būtų šalinama sąvartynuose ir kituose atliekų šalinimo įrenginiuose. Panaudotų biocidinių produktų pakuotėse gali išlikti pavojingų produkto likučių, todėl šios pakuotės, produkto likučiai turi būti tvarkomi saugiu aplinkai ir žmonių sveikatai būdu. Atliekos turi būti perduodamos atliekų tvarkymo leidimus turinčioms įmonėms, kurios perdirbs/šalins atliekas mažiausiai aplinkai, žmonių sveikatai pavojingu būdu, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Tokiu būdu bus išvengta pavojingų medžiagų patekimo į dirvožemį, vandenį ir žmogaus organizmą per aplinką.

#### Dėmesio:

R52/53: Kenksminga vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus.

S23: Neįkvėpti garų/purslų.

S51: Naudoti tik gerai vėdinamose vietose.

S61: Vengti patekimo į aplinką. Naudotis specialiomis instrukcijomis (saugos duomenų lapais). Venkite tiesioginio odos sąlyčio su produktu. Po darbo nusiplauti odą. Mirkant ir džiovinant medieną naudoti apsaugines pirštines, batus ir tinkamus apsauginius drabužius.

Susipažinti su darbo vietos ir priemonių reikalavimais ir reikalauti asmeninių apsaugos priemonių. Skaityti specialias instrukcijas saugos duomenų lape.

Saugoti nuo vaikų. Negalima laikyti su maistu, gėrimais.

Negalima naudoti prieš kitus kenkėjus ir didesnėmis dozėmis nei nurodyta naudojimo instrukcijoje.

Naudoti tik medienai, kuri neturės tiesioginio sąlyčio su maistu ar pašaru.

Nenaudoti patalpose.

Siekiant apsaugoti vandens organizmus, gaminyje ir apdorota mediena neturi būti naudojami labai arti vandens telkinių (upių, ežerų ir t.t.).

Apdorota mediena turi būti padengta, pvz., laku, dažais. Viršutinis sluoksnis turi būti nuolat tvarkomas. Neišpilti į kanalizaciją.

**Papildomi reikalavimai profesionaliesiems vartotojams:**

Norint išvengti nutekėjimo į dirvožemį ir gruntinius vandenis, ką tik apdorota mediena turi būti uždengta arba padėta ant tvirto nepralaidaus pagrindo. Nutekėjus produktui – jį surinkti bei panaudoti antrą kartą arba pašalinti kaip atliekas.

**Pirmosios pagalbos priemonės:**

Prarijus: gerti vandens arba pieno. Neskatinti vėmimo. Jei prasidėtų vėmimas, galvą nuleisti, kad skrandžio turinys nepatektų į plaučius. Kreiptis į gydytoją. Patekus į akis: Išimti kontaktinius lęšius. Nedelsiant bent 15 minučių skalauti vandeniu, kreiptis į gydytoją. Patekus ant odos: nedelsiant nuplauti vandeniu su muilu. Įvėpus: išnešti nukentėjusį į gryną orą. Simptomams nesiliaujant, kreiptis į gydytoją. Skaityti produkto saugos duomenų lapą.

Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuro tel. (8 5) 236 2052, mob. 8 687 53 378, faksas (8 5) 236 21 42, el. paštas [akib@sam.lt](mailto:akib@sam.lt).

**Partijos numeris:**

**Galiojimo laikas:** 2 metai nuo pagaminimo dienos.

**Pakuotė (1):**

**Gamintojas:** Teknos A/S, Industrivej 19, DK-6580 Vamdrup (Danija).

**Liudijimas išduotas:** Teknos A/S, Industrivej 19, DK-6580 Vamdrup (Danija).

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (11.1)11.2-A-08VAP601137-13-87, galioja iki 2018-09-05.