

**Informacija apie mišinio, kuriam
saugos duomenų lapas
neprivalomas, sudedamąsias dalis**

LO 33 i

Leidimo data: 2005 m. spalio 27 d.

Laida Nr.

Paskutinio atnaujinimo data: **2017 m. balandis 24**

4.1

DĖMESIO:

Produktas yra mišinys. Mišinys neklasifikuojamas kaip pavojingas ir jame nėra pavojingų sudedamųjų dalių pagal PBT arba vPvB kriterijus koncentracijoje > 0,1% masės. Taip pat mišinio sudėtyje nėra medžiagų, kurioms taikomi Europos Sąjungos nustatyti didžiausios leistinos kenksmingų medžiagų koncentracijos darbo vietoje apribojimai. Todėl šiam mišiniui neprivaloma parengti / pateikti saugos duomenų lapo pagal REACH reglamento 31 str. (šios informacijos 5.1 p.). Privaloma parengti / pateikti tik informaciją apie mišinio sudedamąsias dalis pagal pirmiau minėto REACH reglamento 32 str.

1. Produkto identifikavimas

Prekinis produkto pavadinimas: AGROLIS FOR SAWS

Produkto naudojimą nustatantis cheminės medžiagos registracijos Nr. 01-2119484627-25-XXXX

Produkto paskirtis:

AGROLIS FOR SAWS naudojama mechaninių pjūklų grandinių ir pjovimo staklių kreipiančiųjų tepimui ir priežiūrai.

Informacija apie įmonę:

Registruotas buveinės

adresas: „LOTOS OIL SP.“

g. Elbląska 135; 80-718 GDANSKAS

Vietos skyrius:

Czechowice-Dziedzice, Łukasiewiczza g. 2

43-502 Czechowice-Dziedzice,

Telefonas: (48) 32 323 7900,

Faksas: (48) 32 323 7227

www.lotos.pl

reach@lotosoil.pl

2. Informacija apie autorizaciją

Produkto sudedamosioms dalims netaikoma autorizacijos suteikimo procedūra pagal REACH reglamento VII antraštinę dalį (šios informacijos 5.1 p.).

3. Informacija apie apribojimus

Produkto sudedamosioms dalims netaikomi apribojimai pagal REACH reglamento VIII antraštinę dalį (šios informacijos 5.1 p.).

4. Informacija apie rizikos kontrolės priemonės

**Informacija apie mišinio, kuriam
saugos duomenų lapas
neprivalomas, sudedamąsias dalis**

LO 33 i

Leidimo data: 2005 m. spalio 27 d.

Laida Nr.

Paskutinio atnaujinimo data: **2017 m. balandis 24**

4.1

DĖMESIO:

Naudotojų patogumui, toliau pateikiama informacija apie galutinį produktą, o ne jo sudedamąsias dalis. Produkto naudojimo ir sandėliavimo reikalavimai yra nustatyti pagal šios informacijos 1 p. minimą sudedamąją dalį.

Produkto naudojimas:

Naudojant produktą laikytis bendrųjų darbo higienos, saugos ir priešgaisrinės apsaugos taisyklių ir reglamentų.

Neleiskite ore susidaryti standartines higienos normas viršijančioms produkto sudedamųjų dalių koncentracijoms. Pasirūpinti, kad produktas nepatektų į aplinką, **neišleisti** į kanalizaciją.

Rekomenduojama produktą laikyti atokiau nuo karščio, kibirkščių, atviros liepsnos, karštų paviršių – nedeginti. Naudoti ir sandėliuoti lauke arba gerai vėdinamose vietose. Vengti sąlyčio su karštu produktu. Produktą naudoti gerai vėdinamose patalpose, vengiant sąlyčio su akimis ir oda. Vengti įkvėpti dūmų / rūko.

Saugoti nuo elektrostatiinių krūvių. Vengti staigaus didelio kiekio karšto produkto pylimo (su purlais). Vengti sudaryti sąlygas paslysti.

NDS (MAC) – didžiausia leistina mišinio sudedamųjų dalių koncentracija (šios informacijos 5.6 p.).

Medžiagos pavadinimas	TLV-TWA	TLV-STEL	TLV-
Stipriai rafinuotos mineralinės alyvos, išskyrus tepimo aušinimo skysčius – įkvepiamoji frakcija	5	-	-

Produkto sandėliavimas:

Alyva turi būti sandėliuojama uždaroje talpyklose, apsaugančiose produktą nuo oro, drėgmės ir mechaninio pažeidimo, atsižvelgiant į galiojančias bendrąsias darbo saugos ir priešgaisrinės apsaugos taisykles. Sandėliuoti vėsioje, gerai vėdinamose patalpose.

Rekomenduojamos asmeninės apsaugos priemonės:

Kvėpavimo organų apsauga:

Normaliomis darbo sąlygomis, t.y. aplinkos temperatūroje, speciali apsauga nebūtina, tačiau reikia stengtis neįkvėpti produkto garų.

Galima naudoti puskaukę arba visą veidą dengiančią kaukę su apsaugos filtru (-ais) nuo organinių garų, arba autonominį kvėpavimo aparatą, atsižvelgiant į produkto išsiliejimo mastą ar numatomą koncentracijos kiekį. Jeigu situacijos įvertinti neįmanoma arba kyla deguonies trūkumo pavojus, reikėtų naudoti autonominį perteklinio slėgio kvėpavimo aparatą.

Rankų ir odos apsauga:

Speciali apsauga nebūtina, tačiau, siekiant sumažinti riziką, dėvėti apsauginius drabužius; alyvai atsparias darbinės pirštines (pvz., neoprenines, nitrilines), taip pat slydimui atsparius darbinis batus, pritaikytus sąlyčiui su karštais objektais.

Jei įmanoma ir jeigu planuojama dirbti su karštu produktu, dėvėti karščiui atsparias pirštines su terminės apsaugos izoliacija.

Akių ir (arba) veido apsauga:

Speciali apsauga nebūtina, tačiau patartina dėvėti apsauginius akinius ir, susidarius purlams, galvą, veidą ir kaklą visiškai apsaugantį skydelį.

Informacija apie gabenimą:

Produktui netaikomi reglamentai dėl pavojingų krovinių tarptautinių vežimų keliais ADR/RID (šios informacijos 5.7 – 5.8 p.).

**Informacija apie mišinio, kuriam
saugos duomenų lapas
neprivalomas, sudedamąsias dalis**

LO 33 i

Leidimo data: 2005 m. spalio 27 d.

Laida Nr.

Paskutinio atnaujinimo data: **2017 m. balandis 24**

4.1

5. Informacija apie reglamentavimą

- 5.1 Europos Parlamento ir Tarybos 2006 m. gruodžio 18 d. reglamentas (EB) Nr. 1907/2006 *dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH), įsteigiantis Europos cheminių medžiagų agentūrą* (OL 2006-12-30 EB, Nr. L 396 ir pataisymai OL 2007-05-29 EB, Nr. L 136);
- 5.2. 2011 m. vasario 25 d. aktas *dėl cheminių medžiagų ir mišinių* (OL 2011 Nr.63, 322 p.);
- 5.3. Sveikatos ministro 2012 m. Rugpjūtis10 d. dekretas *dėl cheminių medžiagų ir mišinių klasifikavimo kriterijų ir metodų* (OL 2012, Nr. 171, 1666 p. su vėlesniais pakeitimais);
- 5.4. Europos Parlamento ir Tarybos 2008 m. gruodžio 16 d. reglamentas (EB) Nr. 1272/2008 (CLP) *dėl cheminių medžiagų ir mišinių klasifikavimo, ženklinimo ir pakavimo, iš dalies keičiantis ir panaikinantis direktyvas 67/548/EEB ir 1999/45/EB ir iš dalies keičiantis reglamentą (EB) Nr.1907/2006* [OL 2008 m. gruodžio 31 d., L 353, su vėlesniais pakeitimais];
- 5.5. Sveikatos ministro 2009 m. kovo 5 d. dekretas *dėl pavojingų medžiagų ir pavojingų preparatų pakuočių ženklinimo* (OL 2009, Nr. 53, 439 p.);
- 5.6. Darbo ir socialinės politikos ministro 2014 m. birželio 6 d. dekretas *dėl didžiausi ū leistinų kenksmingų faktorių koncentracijos ir intensyvumo darbo aplinkoje* (OL 2014.817, su vėlesniais pakeitimais);
- 5.7. 1997 m. birželio 20 d. Keli ū eismo įstatymas (OL 05108908, su vėlesniais pakeitimais);
- 5.8. 2011 m. rugpjūčio 19 d. Pavojingų krovinių gabenimo įstatymas (OL 2011.227.1367, su vėlesniais pakeitimais).

Peržiūros apimtis: formatas pakoreguotas pagal teisinius reikalavimus.