

Saugos duomen lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 23.05.2016

Versijos numeris 4

Perži r ta: 23.05.2016

1. SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrov s arba mon s identifikavimas

- **1.1 Produkto identifikatorius**
- **Prekybos ženklas: DOT 4**
- **1.2 Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo b dai ir nerekomenduojami naudojimo b dai**
N ra joki kit svarbi informacij .
- **Medžiagos / mišinio panaudojimas** Stabdži skystis
- **1.3 Išsami informacija apie saugos duomen lapo teik j**
- **Gamintojas / tiek jas**
TRW KFZ Ausrüstung GmbH
Rudolf-Diesel-Str.7
D-56566 Neuwied
Tel. +49 (0) 2631 / 912 - 0
Fax +49 (0) 2631 / 912 - 110
www.trwaftermarket.com
marketing.germany@trw.com
- **Informacijos šaltinis:** Tel.: +49 (0) 2631 / 912 - 0
- **1.4 Pagalbos telefono numeris:**
Giftnotruf München
Tel: +49 (0) 89 -19 240 (24 h)
Informacija vokie i ir angl kalbomis

2. SKIRSNIS. Galimi pavojai

- **2.1 Medžiagos ar mišinio klasifikavimas**
- **Klasifikavimas pagal Reglament (EB) Nr. 1272/2008**



GHS07

Eye Irrit. 2 H319 Sukelia smark aki dirginim .

- **2.2 Ženklavimo elementai**
- **Ženklinimas pagal Reglament (EB) Nr. 1272/2008**
Gaminys klasifikuojamas bei ženklinamas pagal KŽP reglament .
- **Pavojaus piktogramos**



GHS07

- **Signalinis žodis** Atsargiai
- **Pavoj nustatantys komponentai etiketavimui:**
2-[2-(2-butoksietoksi)etoksi]etanolis
- **Pavojingumo fraz s**
H319 Sukelia smark aki dirginim .

(T sinys 2 psl.)

LT

Saugos duomen lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 23.05.2016

Versijos numeris 4

Peržiūra data: 23.05.2016

Prekybos ženklas: DOT 4

(Puslapio 1 t. sinys)

• **Atsargumo frazės**

- P102 Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.
 P301+P310 PRARIJUS: nedelsiant skambinti APSINUODIJIM KONTROL S IR INFORMACIJOS BIUR / kreiptis gydytoj .
 P305+P351+P338 PATEKUS AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius l šius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.
 P337+P313 Jei aki dirginimas nepraeina: kreiptis gydytoj .

• **Ypatingos pavoj žmogui ir aplinkai nuorodos**

Pagal produktui arba panašios sud ties produktui atlikt tyrim rezultatus nustatyta, kad produktas gali dirginti akis, tačiau neturi sudinamo poveikio. Produktas klasifikuojamas ir ženklinaamas pagal tyrim rezultatus.

• **2.3 Kiti pavojai**

• **PBT ir vPvB vertinimo rezultatai**

- **PBT:** Nevartotina.
- **vPvB:** Nevartotina.

3. SKIRSNIS. Sud ties arba informacija apie sudedamias dalis

• **3.2 Cheminė charakteristika: Mišiniai**

• **Aprašymas:**

Mišinys iš žemiau pateikt medžiag su priemaisomis be charaktering savybi .
 sud ties papildomai eina apsaugos nuo korozijos ir oksidacijos priemon s.

• **Pavojingos sudedamosios medžiagos :**

CAS: 143-22-6 EINECS: 205-592-6 Reg.nr.: 01-2119475107-38-X	2-[2-(2-butoksietoksi)etoksi]etanolis ☠ Eye Dam. 1, H318	30-50%
CAS: 111-46-6 EINECS: 203-872-2 Reg.nr.: 01-2119457857-21-X	2,2'-oksibisetanoldietilenglikolis ⚠ Acute Tox. 4, H302	2,5-<10%
CAS: 111-77-3 EINECS: 203-906-6 Reg.nr.: 01-2119475100-52-X	2-(2-metoksietoksi)etanolis ⚠ Repr. 2, H361d	0,1-<2,5%
CAS: 112-34-5 EINECS: 203-961-6 Reg.nr.: 01-2119475104-44-X	2-(2-butoksietoksi)etanolis ⚠ Eye Irrit. 2, H319	0,1-<2,5%

- **Papildomos nuorodos** Nurodyt rizikos frazi turinio ieškoti 16 straipsnyje.

4. SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

• **4.1 Pirmosios pagalbos priemoni aprašymas**

• **Bendra informacija:**

Teikiant pirmąją pagalbą asmenin apsauga.
 Produktu suteptus drabužius nedelsiant pašalinti.

- **kvėpus:** Garantuoti tyrimo, tariantis negalavimams, kreiptis gydytoj .

• **Po kontakto su oda:**

Plauti vandeniu ir muilu.

Nesiliaujant odos perštėjimui, kreiptis gydytoj .

• **Po kontakto su akimis:**

Laikyti atmerktus akis vokus ir bent 15 minučių gerai praplauti švariame tekančiame vandenyje.

Išlikus nusiskundimams kreiptis gydytoj .

(T. sinys 3 psl.)

LT

Saugos duomen lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 23.05.2016

Versijos numeris 4

Perži r ta: 23.05.2016

Prekybos ženklas: DOT 4

(Puslapio 2 t. sinys)

- **Prarijus:**
Praskalauti burn ir išgerti didel kiek vandens.
Nedelsiant kreiptis gydytoj .
Gerti etanolio (pvz., maždaug stiklin 40 % spiritinio g rimo).
- **Nuorodos gydytojui:**
- **Pavojai** Inkst pažeidim pavojus.
- **4.3 Nurodymas apie bet kokios neatid liotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingum**
N ra joki kit svarbi informacij .

5. SKIRSNIS. Priešgaisrin s priemon s

- **5.1 Gesinimo priemon s**
- **Tinkamos gesinimo medžiagos:**
Putos, gesinimo milteliai arba vandens srov . Didesn gaisr gesinti vandens sorve arba alkoholiui atspariomis putomis.
- **D l saugumo sumetim netinkamos gesinimo medžiagos:** Vanduo pilna srove
- **5.2 Special s medžiagos ar mišinio keliami pavojai**
kv pus degimo metu susidariusi duj gali b ti stipriai pakenkta sveikatai.
Gali susidaryti degus gar /oro mišinys.
- **5.3 Patarimai gaisrininkams**
- **Ypatingos saugos priemon s:**
Nešioti nuo aplinkos oro nepriklausant kv pavimo apsaugos prietais .
- **Kitos nuorodos**
Jei manoma, iš gaisro zonos pašalinkite saugomus krovinius.
Bakus, kuriems kilo pavojus, atv sinti vandens iurkšle.

6. SKIRSNIS. Avarij likvidavimo priemon s

- **6.1 Asmens atsargumo priemon s, apsaugos priemon s ir skubios pagalbos proced ros**
Vengti kontakto su produktu.
Garantuoti pakankam v dinim .
D l išpilto/išbarstyto produkto kyla ypatingas pavojus paslysti.
- **6.2 Ekologin s atsargumo priemon s:**
Neleisti išplisti (pvz. statyti užtvankas arba tepalo barjerus)
Neleisti patekti kanalizacij /paviršinius vandenis/gruntinius vandenis.
Patekus vandens telkinius ir kanalizacij , informuoti atsakingas tarnybas.
- **6.3 Izoliavimo ir valymo proced ros bei priemon s:**
Surinkti su skys ius rišan iomis medžiagomis (sm lis, žvyras, r gš i rišiklis, universalus rišiklis).
Užterštomis medžiagomis atsikratyti kaip atliekomis pagal 13 pkt. reikalavimus.
Papildomai nuplauti vandeniu.
- **6.4 Nuoroda kitus skirsnius**
Informacija apie saug vartojim pateikiama 7 skyriuje.
Informacija apie asmens saugos priemones pateikiama 8 skyriuje.
Informacija apie sunaikinim pateikiama 13 skyriuje.

7. SKIRSNIS. Tvarkymas ir sand liavimas

- **7.1 Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemon s**
Vengti aerozoli susidarymo.

(T. sinys 4 psl.)

LT

Saugos duomen lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 23.05.2016

Versijos numeris 4

Peržiūra data: 23.05.2016

Prekybos ženklas: DOT 4

(Puslapio 3 t. sinys)

- Indus laikyti sandariai uždarytus.
Dirbant nevalgyti, negerti arba nerūkyti.
Venkite susilietimo su akimis ir oda.
- **Nuorodos apsaugai nuo gaisro ir sproginimo:** Karštas produktas išskiria degius garus.
 - **7.2 Saugaus sand liavimo s lygos, skaitant visus nesuderinamumus**
 - **Sand liavimas:**
 - **Reikalavimai sand liavimo patalpoms ir talpoms:** Laikyti tik originalioje talpoje.
 - **Nuorodos dilavimui laikymo bendrai:** Laikyti atskirai nuo oksiduojančių priemonių.
 - **Kitos sand liavimo nuorodos:**
Talpas laikyti sandariai uždarytas.
Talpas laikyti gerai vėdinamoje vietoje.
Laikyti sausai.
 - **7.3 Konkretus galutinio naudojimo būdas (-ai)** Stabdžių skystis

8. SKIRSNIS. Poveikio kontrolė /asmens apsauga

- **8.1 Kontrolės parametrai**
- **Sudedamosios dalys su darbo vietoje stebėtinomis vertėmis:**
PRD: poveikio ribinis dydis
IOELV: Indicative Occupational Exposure Limit Values, Europos Sąjungos orientacinės profesinio poveikio ribinės vertės

111-46-6 2,2'-oksibisetanoldietilenglikolis

PRD (LT)	TPRD Trumpalaikio poveikio ribinis dydis: 90 mg/m ³ , 20 ppm IPRD Ilgalaikio poveikio ribinis dydis: 45 mg/m ³ , 10 ppm O
----------	---

111-77-3 2-(2-metoksietoksi)etanolis

PRD (LT)	IPRD Ilgalaikio poveikio ribinis dydis: 50,1 mg/m ³ , 10 ppm RO
IOELV (EU)	IPRD Ilgalaikio poveikio ribinis dydis: 50,1 mg/m ³ , 10 ppm Skin

112-34-5 2-(2-butoksietoksi)etanolis

PRD (LT)	TPRD Trumpalaikio poveikio ribinis dydis: 200 mg/m ³ , 30 ppm IPRD Ilgalaikio poveikio ribinis dydis: 100 mg/m ³ , 15 ppm
IOELV (EU)	TPRD Trumpalaikio poveikio ribinis dydis: 101,2 mg/m ³ , 15 ppm IPRD Ilgalaikio poveikio ribinis dydis: 67,5 mg/m ³ , 10 ppm

- **Papildomos nuorodos:** Už pagrindą buvo paimti sudarymo metu galiojantys rašai.
- **8.2 Poveikio kontrolė**
- **Asmens saugos priemonės:**
- **Bendrosios saugos ir higienos priemonės:**
Nedelsiant nusirengti išteptus, šiltesnius drabužius.
Prieš pertraukas ir baigus darbą nusiplauti rankas.
Venkite kontakto su akimis.
- **Kvėpavimo takų apsauga:**
Nebūtinai esant geram patalpos vėdinimui.
Kvėpavimo apsaugai naudoti susidarant aerozoliams arba rūkui.
Filtrai A/P2
- **Rankų apsauga:** Mūvėti apsaugines pirštines, pvz., iš nitrilo kaučiuko.
- **Pirštinių medžiaga**

(T. sinys 5 psl.)

LT

Saugos duomen lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 23.05.2016

Versijos numeris 4

Peržiūra: 23.05.2016

Prekybos ženklas: DOT 4

(Puslapio 4 t. s. 5)

Tinkam apsaugini pirštini parinkimas priklauso ne tik nuo medžiagos, tačiau ir nuo kit kokybini rodikli , kurie kiekvieno gamintojo yra skirtingi. Kadangi produktas yra daugelio medžiag derinys, pirštini s medžiagos atsparumas negali būti apskaičiuotas iš anksto ir todėl tikrintinas prieš kiekvien naudojimą .

Chloropreno kaučiukas

Nitrilo kaučiukas

Rekomenduojamas medžiagos storis: 0,4 mm

• **Pirštini medžiagos persigrimo laikotarpis**

Tikslaus apsaugini pirštini susidėjimo laiko teirautis gamintojo ir laikytis nurodytos trukmės.

• **Aki apsauga:**



Tampriai prispaudžiantys akiniai

9. SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

• **9.1 Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes**

• **Bendra informacija**

• **Išvaizda:**

Forma: Skysta(s)
Spalva: Bepalvis()

• **Kvapas:** simintina(s)

• **Kvapo atsiradimo slenkstis:** Nenustatyta.

• **pH vertė esant 20 °C (68 °F):** 7 - 11,5 (SAE J 1703)

• **Sudėties pakeitimas**

Tirpimo taškas / Tirpimo sritis: < -50 °C (< -58 °F) (SAE J 1703)

Virimo taškas / Virimo sritis: > 260 °C (> 500 °F) (SAE J 1703)

• **Užsidegimo taškas:** > 100 °C (> 212 °F) (IP 35)

• **Degumas (kietas, dujinis):** Nevartotina.

• **Uždegimo temperatūra:** > 300 °C (> 572 °F) (ASTM D 286)

• **Suirimo temperatūra:** Nenustatyta.

• **Savaiminis užsidegimas:** Produktas savaime neužsidega.

• **Sprogimo pavojus:** Produktas nekelia sprogimo pavojaus.

• **Sprogimo riba :**

Žemutinė : Nenustatyta.

• **Garso slėgis esant 20 °C (68 °F):** < 2 hPa (< 2 mm Hg)

• **Tankis esant 20 °C (68 °F):** 1,02- 1,07 g/cm³ (8,512- 8,929 lbs/gal) (DIN 51757)

• **Garso tankis:** Nenustatyta.

• **Garavimo greitis:** Nenustatyta.

• **Tirpumas / Maišymas su vandeniu:**

Pilnai maišytina(s).

(T. s. 6 psl.)

LT

Saugos duomen lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 23.05.2016

Versijos numeris 4

Perži r ta: 23.05.2016

Prekybos ženklas: DOT 4

(Puslapio 5 t. sinys)

- | | |
|---|-----------------------------------|
| · Atsiskyrimo koeficientas (n-oktanolis/
vanduo) | < 2 log POW |
| · Viskoziškumas: | |
| Dinaminis esant 20 °C (68 °F): | 5 - 10 cSt (ASTM D 445) |
| · 9.2 Kita informacija | N ra joki kit svarbi informacij . |

10. SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

- **10.1 Reakingumas** N ra joki kit svarbi informacij .
- **10.2 Cheminis stabilumas**
- **Terminis irimas / vengtinosis lygos:** Nesuyra vartojant pagal instrukcij .
- **10.3 Pavojing reakcij galimyb**
Galimas peroksido susidarymas.
Reaguoja su lengvaisiais metalais, susidaro vandenilis.
- **10.4 Vengtinosis lygos**
Stabdži skys io niekada negalima maišyti su kitomis medžiagomis.
- **10.5 Nesuderinamos medžiagos:**
Vengti s veikos su stipriai oksiduojan iomis medžiagomis.
- **10.6 Pavojingi skilimo produktai:**
Pavojing reakcij n ra naudojant ir sand liuojant pagal instrukcij .

11. SKIRSNIS. Toksikologin informacija

- **11.1 Informacija apie toksin poveik**
- **mus toksiškumas** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterij .
- **Pirminis peršt jimo efektas:**
- **Odos sdinimas ir (arba) dirginimas**
Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterij .
- **Didelis kenksmingumas akims ir (arba) aki dirginimas**
Sukelia smark aki dirginim .
- **Kv pavimo tak arba odos jautrinimas**
Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterij .
- **mius padarinius (m toksiškum , dirginim ir sdinim)**
Pagal produktui arba panašios sud ties produktui atlikt tyrim rezultatus nustatyta, kad produktas gali dirginti akis, ta iau neturi sdinan io poveikio. Produktas klasifikuojamas ir ženklinamas pagal tyrim rezultatus.
- **Kartotini dozi toksiškum** Dažniau prarijus gali b ti pažeisti inkstai.
- **CMR padarinius (kancerogenišcum , mutagenišcum ir toksiškum reprodukcijai)**
- **Mutageninis poveikis lytin ms I stel ms**
Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterij .
- **Kancerogenišcumas** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterij .
- **Toksiškumas reprodukcijai**
Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterij .
- **STOT (vienkartinis poveikis)**
Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterij .
- **STOT (kartotinis poveikis)**
Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterij .
- **Aspiracijos pavojus** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterij .

LT

(T. sinys 7 psl.)

Saugos duomen lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 23.05.2016

Versijos numeris 4

Perži r ta: 23.05.2016

Prekybos ženklas: DOT 4

(Puslapis 6 t sinys)

12. SKIRSNIS. Ekologin informacija

- **12.1 Toksiškumas**
- **Vandenis toksiškumas:** N ra joki kit svarbi informacij .
- **12.2 Patvarumas ir skaidomumas** biologiškai degradoja lengvai
- **Kitos nuorodos:** N ra duomen apie mišin .
- **12.3 Bioakumuliacijos potencialas**
Pagal n-oktanolis/vanduo pasidalijimo koeficient kaupimasis organizmuose nenumatomas.
- **12.4 Judumas dirvožemyje** N ra joki kit svarbi informacij .
- **Kitos ekologin s nuorodos:**
- **Bendrosios nuorodos:**
Vandens užteršimo klas 1 (Savarankiška klasifikacija): lengvai užteršia vanden
Neleisti neskiestame pavidale arba dideliais kiekiais patekti gruntinius vandenis, vandens telkinius ir kanalizacij , net ir menkais kiekiais.
- **12.5 PBT ir vPvB vertinimo rezultatai**
- **PBT:** Nevartotina.
- **vPvB:** Nevartotina.
- **12.6 Kitas nepageidaujamas poveikis** N ra joki kit svarbi informacij .

13. SKIRSNIS. Atliek tvarkymas

- **13.1 Atliek tvarkymo metodai**
- **Rekomendacija:**
Negalima pašalinti kartu su buitn mis atliekomis. Neleisti patekti kanalizacij .
Min ti atliek kodai yra rekomendacijos pagal numatom produkto panaudojim .
- **Europos atliek katalogas**
16 00 00: KITOS S RAŠE NEAPIBR ŽTOS ATLIEKOS
16 01 00: naudoti nebetinkamos vairios paskirties transporto priemon s (skaitant ne keliams skirtas mašinas) ir atliekos išardžius naudoti nebetinkamas transporto priemones bei transporto priemoni eksploataavimo atliekos (išskyrus nurodytas 13, 14, 16 06 ir 16 08 pozicijose)
16 01 13*: stabdži skystis
- **Nevalytos pakuot s:**
- **Rekomendacija:**
Atsikratymas pagal žinybin reglament .
Pakuote atsikratyti pagal pakuot s tvarkymo reglament .
Neužteršta pakuot gali b ti pridudama perdirbimui.
Išplautas pakuotes b tina atiduoti vietin ms perdirbam medžiag mon ms.
- **Rekomenduojamas valiklis:** Vanduo, jeigu manoma pridedant valymo priemon s.

14. SKIRSNIS. Informacija apie gabenim

- | | |
|---|----------|
| • 14.1 JT numeris | |
| • ADR, ADN, IMDG, IATA | atkrenta |
| • 14.2 JT teisingas krovinio pavadinimas | |
| • ADR, ADN, IMDG, IATA | atkrenta |
| • 14.3 Gabenimo pavojingumo klas (-s) | |
| • ADR, ADN, IMDG, IATA | |
| • klas | atkrenta |

(T sinys 8 psl.)

LT

Saugos duomen lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 23.05.2016

Versijos numeris 4

Perži r ta: 23.05.2016

Prekybos ženklas: DOT 4

(Puslapio 7 t. sinys)

- | | |
|--|--------------|
| <ul style="list-style-type: none"> • 14.4 Pakuot s grup • ADR, IMDG, IATA | atkrenta |
| <ul style="list-style-type: none"> • 14.5 Pavojus aplinkai: • Marine pollutant: | Ne |
| <ul style="list-style-type: none"> • 14.6 Specialios atsargumo priemon s naudotojams | Nevartotina. |
| <ul style="list-style-type: none"> • 14.7 Nesupakuot krovini vežimas pagal MARPOL konvencijos II pried ir IBC kodeks | Nevartotina. |
| <ul style="list-style-type: none"> • UN "Model Regulation": | atkrenta |

15. SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavim

- **15.1 Su konkre ia medžiaga ar mišiniu susij saugos, sveikatos ir aplinkos teis s aktai**
- **Ženklinimas pagal Reglament (EB) Nr. 1272/2008**
Gaminy s klasifikuojamas bei ženklinamas pagal KŽP reglament .
- **Pavojaus piktogramos**



GHS07

- **Signalinis žodis** Atsargiai
- **Pavoj nustatantys komponentai etiketavimui:**
2-[2-(2-butoksietoksi)etoksi]etanolis
- **Pavojingumo fraz s**
H319 Sukelia smark aki dirginim .
- **Atsargumo fraz s**
 - P102 Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.
 - P301+P310 PRARIJUS: nedelsiant skambinti APSINUODIJIM KONTROL S IR INFORMACIJOS BIUR / kreiptis gydytoj .
 - P305+P351+P338 PATEKUS AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius l šius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.
 - P337+P313 Jei aki dirginimas nepraeina: kreiptis gydytoj .
- **Direktyva 2012/18/ES**
- **Vardinis pavojing chemini medžiag s rašas - I PRIEDAS**
sud t ne eina n viena iš sud tinių dali .
- **REGLAMENTAS (EB) Nr. 1907/2006 XVII PRIEDAS** Apribojimo s lygos: 3, 54, 55
- **Nacionaliniai normatyvai:**

- **Didel susir pinim kelian ios medžiagos (SVHC) pagal REACH, 57 straipsnio**

sud t ne eina n viena iš sud tinių dali .

- **15.2 Chemin s saugos vertinimas:** Chemin s saugos vertinimas nebuvo atliktas.

(T. sinys 9 psl.)

Saugos duomen lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 23.05.2016

Versijos numeris 4

Perži r ta: 23.05.2016

Prekybos ženklas: DOT 4

(Puslapio 8 t sinys)

16. SKIRSNIS. Kita informacija

Duomenys pateikti pagal šiandienin m s žini b kl , ta iau nepateikia produkto savybi garantijos ir n ra pagrindas sutartiniams teisiniams santykiams.

- **Svarbios fraz s**

H302 Kenksminga prarijus.

H318 Smarkiai pažeidžia akis.

H319 Sukelia smark aki dirginim .

H361d tariama, kad gali pakenkti negimusiam k dikiui.

- **Duomen suvestin sudarantis skyrius:**

Šis EB saugos duomen lapas buvo parengtas kartu su mone

DEKRA Assurance Services GmbH, Hanomagstr. 12, 30449 Hanoveris, Vokietija,

tel. +49.511.42079 - 0, reach@dekra.com.

© „DEKRA Assurance Services GmbH“. D I dokumento pakeitimo reikalingas „DEKRA Assurance Services GmbH“ sutikimas.

- **Santrumpos ir akronimai:**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

SVHC: Substances of Very High Concern

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Acute Tox. 4: mus toksiškumas – 4 kategorija

Eye Dam. 1: Smarkus aki pažeidimas ir aki sudirginimas – 1 kategorija

Eye Irrit. 2: Smarkus aki pažeidimas ir aki sudirginimas – 2 kategorija

Repr. 2: Toksinis poveikis reprodukcijai – 2 kategorija

LT