

**Saugos duomenų lapas**  
 pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 16.09.2016

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 16.09.2016

### 1. SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

#### 1.1 Produkto identifikatorius

**Prekybos ženklas:** **Hardwax-Aliejus Express**

**Gaminio numeris:** 3332; 3362

#### 1.2 Medžiagos ar mišinio nustatyti

**naudojimo būdai ir**

**nerekomenduojami naudojimo**

**būdai**

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

**Medžiagos / mišinio**

**panaudojimas**

Dažai

#### 1.3 Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

**Gamintojas / tiekėjas** Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG

Affhüppen Esch 12

D-48231 Warendorf

**Informacijos šaltinis:**

Product safety department

Tel.: +49 (0) 251 / 692 - 188

Fax: +49 (0) 251 / 692 - 462

e-mail: helmut.starp@osmo.de

#### 1.4 Pagalbos telefono numeris:

Giftnotruf Berlin (24h): +49 (0) 30 / 30686 790 Beratung in Deutsch und Englisch

Giftnotruf VIZ Österreich (24h): +43 1 406 43 43 Beratung in Deutsch und Englisch

### 2. SKIRSNIS. Galimi pavojai

#### 2.1 Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

**Klasifikavimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008**

Flam. Liq. 3 H226 Degūs skystis ir garai.

#### 2.2 Ženklavimo elementai

**Ženklinimas pagal Reglamentą**

**(EB) Nr. 1272/2008**

Gaminys klasifikuojamas bei ženklinamas pagal KŽP reglamentą.

**Pavojaus piktogramos**



GHS02

**Signalinis žodis**

Atsargiai

**Pavojingumo frazės**

H226 Degūs skystis ir garai.

**Atsargumo frazės**

P101 Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę.

P102 Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

P210 Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių. - Nerūkyti.

P271 Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.

P280 Mūvėkite apsaugines pirštines / naudokite akių apsaugą.

P262 Saugotis, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių.

P501 Turinį/talpą išpilti (išmesti) - šalinti pagal vietines / regionines / nacionalines / tarptautines taisykles.

(Tęsinys 2 psl.)

**Saugos duomenų lapas**  
pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 16.09.2016

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 16.09.2016

**Prekybos ženklas: Hardwax-Aliejus Express**

(Puslapio 1 tęsinys)

**Papildomos nuorodos:** Dirbant su chemikalais atkreiptinas dėmesys į įprastas saugumo priemones. Šlifavimo operacijas paprastai dėvėti kaukę nuo dulkių.

**2.3 Kiti pavojai****PBT ir vPvB vertinimo rezultatai****PBT:** Nevartotina.**vPvB:** Nevartotina.**3. SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis****3.2 Mišiniai****Aprašymas:** Mišinys, susidedantis iš žemiau minimų medžiagų su apytiksliais kiekiais.**Pavojingos sudedamosios medžiagos :**

CAS: 64742-48-9 918-481-9	Angliavandeniliai, C9 C11, isoalkanes, cyclics, <2% aromatinių Asp. Tox. 1, H304	25-50%
CAS: 64742-49-0 927-241-2	Angliavandeniliai, C9-C10, isoalkanes, cyclics, <2% aromatinių Flam. Liq. 3, H226; Asp. Tox. 1, H304; STOT SE 3, H336; Aquatic Chronic 3, H412	10-<25%
CAS: 34590-94-8 EINECS: 252-104-2	(2-methoxymethylethoxy)propanol medžiaga, kuriai Bendrijoje taikomi poveikio darbo vietose apribojimai	0,1-≤2,5%

**Papildomos nuorodos** Nurodytų rizikos frazių turinio ieškoti 16 straipsnyje.**4. SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės****4.1 Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas****Bendra informacija:** Produktu suteptus drabužius nedelsiant pašalinti.

Nukentėjusiuosius išnešti į gryną orą.

**Įkvėpus:** Garantuoti tyrą orą. Jeigu reikia, panaudoti kvėpavimą užtikrinančias priemones, šilumą. Tęsiantis negalavimams, pasikonsultuoti su gydytoju.

Netekus sąmonės, paguldyti ir vežti paguldžius stabiliai ant šono.

**Po kontakto su oda:** Nedelsiant apiplauti vandeniu ir muilu ir gerai išskalauti.

Nesiliaujant odos perštėjimui, kreiptis į gydytoją.

**Po kontakto su akimis:** Akis, atkėlus akių vokus, keletą minučių plauti tekančiu vandeniu ir pasikonsultuoti su gydytoju.**Prarijus:** Prarijus, nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti pakuotę arba etiketę.**4.2 Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)**

Galvos skausmai

Apsvaigimas

(Tęsinys 3 psl.)

**Saugos duomenų lapas**  
 pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 16.09.2016

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 16.09.2016

**Prekybos ženklas: Hardwax-Aliejus Express**

(Puslapio 2 tęsinys)

**4.3 Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą**

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

## 5. SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

### 5.1 Gesinimo priemonės

**Tinkamos gesinimo medžiagos:** CO<sub>2</sub>, gesinimo milteliai arba vandens srovė. Didesnį gaisrą gesinti vandens srove arba alkoholiui atspariomis putomis.

### Dėl saugumo sumetimų

**netinkamos gesinimo medžiagos:** Vanduo pilna srove

### 5.2 Specialūs medžiagos ar

#### mišinio keliami pavojai

Įkaitus arba gaisro atveju galimas nuodingų dujų susidarymas.

### 5.3 Patarimai gaisrininkams

#### Ypatingos saugos priemonės:

Uždėti kvėpavimo apsaugos priemonę.

#### Kitos nuorodos

Gaisro ir gesinimo vandens likučiai turi būti sutvarkyti pagal atitinkamas žinybines instrukcijas.

Pažeistas talpas atvėsinti vandens srove.

## 6. SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

### 6.1 Asmens atsargumo

#### priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros

Dėvėti apsauginę ekipiruotę. Neprileisti neapsaugotų asmenų.

Vengti ugnies šaltinių.

Garantuoti pakankamą vėdinimą.

### 6.2 Ekologinės atsargumo

#### priemonės:

Neleisti patekti į kanalizaciją/paviršinius vandenis/gruntinius vandenis.

Patekus į vandens telkinius ir kanalizaciją, informuoti atsakingas tarnybas.

### 6.3 Izoliavimo ir valymo

#### procedūros bei priemonės:

Surinkti su skysčiais rišančiomis medžiagomis (smėlis, žvyras, rūgščių rišiklis, universalus rišiklis).

Garantuoti pakankamą vėdinimą.

Šiltas vanduo ir valymo priemonė

### 6.4 Nuoroda į kitus skirsnius

Informacija apie sunaikinimą pateikiama 13 skyriuje.

## 7. SKIRSNIS. Tvarkymas ir sandėliavimas

### 7.1 Su saugiu tvarkymu susijusios

#### atsargumo priemonės

Saugoti nuo karščio ir saulės spindulių.

Indus laikyti sandariai uždarytus.

Vartoti tik gerai vėdinamose srityse.

(Tęsinys 4 psl.)

**Saugos duomenų lapas**  
 pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 16.09.2016

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 16.09.2016

**Prekybos ženklas: Hardwax-Aliejus Express**

(Puslapis 3 tęsinys)

**Nuorodos apsaugai nuo gaisro ir sprogingo:** Vengti aerozolių susidarymo.  
 Imptis priemonių elektros krūvio susidarymui išvengti.  
 Vengti ugnies šaltinių - nerūkyti.

**7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus**

**Sandėliavimas:**

**Reikalavimai sandėliavimo**

**patalpoms ir talpoms:**

Laikyti vėsioje vietoje.  
 Laikyti tik originalioje talpoje.

**Nuorodos dėl laikymo bendrai:**

Nelaikyti kartu su šarmais.  
 Nelaikyti kartu su oksiduojančiomis ir rūgščiomis medžiagomis.

**Kitos sandėliavimo nuorodos:**

Talpas laikyti sandariai uždarytas.  
 Laikyti vėsioje ir sausoje vietoje gerai uždarytuose induose.

**Sandėliavimo klasė:**

3

**7.3 Konkretus galutinio**

**naudojimo būdas (-ai)**

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

**8. SKIRSNIS. Poveikio kontrolė/asmens apsauga**

**Papildomos nuorodos techninės**

**įrangos pritaikymui:**

Jokių kitų nuorodų, žr. 7 pkt.

**8.1 Kontrolės parametrai**

**Sudedamosios dalys su darbo vietoje stebėtinomis vertėmis:**

**34590-94-8 (2-methoxymethylethoxy)propanol**

PRD	TPRD Trumpalaikio poveikio ribinis dydis: 450 mg/m <sup>3</sup> , 75 ppm
	IPRD Ilgalaikio poveikio ribinis dydis: 300 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm
	O

**Papildomos nuorodos:**

Už pagrindą buvo paimti sudarymo metu galioję sąrašai.

**8.2 Poveikio kontrolė**

**Asmens saugos priemonės:**

**Bendrosios saugos ir higienos**

**priemonės:**

Nedelsiant nusirengti išteptus, įsigėrusius drabužius.  
 Laikyti atokiai nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų.  
 Vengti kontakto su akimis ir oda.  
 Darbo metu nevalgyti, negerti, nerūkyti, nešniurkščioti.  
 Kelnių kišenėse nesinešioti produktu įsigėrusių skudurėlių.

**Kvėpavimo takų apsauga:**

Nebūtina esant geram patalpos vėdinimui.  
 Kvėpavimo apsaugą naudoti susidarant aerozoliams arba rūkui.

**Rankų apsauga:**

Apsauginės pirštinės  
 Medžiaga, iš kurios gaminama pirštinė, privalo būti nepralaidi ir atspari produktui / medžiagai / mišiniui.  
 Pirštinių medžiagą rinktis atsižvelgiant į prasiskverbimo, trynimosi ir suirimo laiką.

(Tęsinys 5 psl.)

**Saugos duomenų lapas**  
pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 16.09.2016

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 16.09.2016

**Prekybos ženklas: Hardwax-Aliejus Express**

(Puslapio 4 tęsinys)

<b>Pirštinių medžiaga</b>	Nitrilo kaučiukas
<b>Pirštinių medžiagos persigėrimo laikotarpis</b>	Tikslaus apsauginių pirštinių susidėvėjimo laiko teirautis gamintojo ir laikytis nurodytos trukmės.
<b>Ilgalaikiam kontaktui tinka pirštinės iš šių medžiagų:</b>	Nitrilo kaučiukas
<b>Apsaugai nuo apipurškimo tinka pirštinės iš šių medžiagų:</b>	Nitrilo kaučiukas
<b>Akių apsauga:</b>	Tampriai prisispaudžiantys akiniai
<b>Kūno apsauga:</b>	Apsauginiai drabužiai

**9. SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės****9.1 Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes****Bendra informacija****Išvaizda:**

<b>Forma:</b>	Skysta(s)
<b>Spalva:</b>	Pilka(s)
<b>Kvapas:</b>	Švelnus(i)

**Sudėties pakeitimas**

<b>Tirpimo taškas / Tirpimo sritis:</b>	Nenustatyta
<b>Virimo taškas / Virimo sritis:</b>	Nenustatyta.

**Užsidegimo taškas:** 30-35 °C (86-95 °F) (DIN 53213)**Savaiminis užsidegimas:** Produktas savaime neužsidega.**Sprogimo pavojus:** Produktas nekelia sprogo pavojaus, tačiau įmanomas sprogių garų/oro mišinių susidarymas.**Sprogimo riba :**

<b>Žemutinė:</b>	0,6 Vol %
<b>Viršutinė</b>	7,0 Vol %

**Garų slėgis esant 20 °C (68 °F):** 10 hPa (8 mm Hg)**Tankis esant 20 °C (68 °F):** 0,88-0,95 g/cm<sup>3</sup> (7,344-7,928 lbs/gal) (DIN 51757)**Tirpumas / Maišymas su vandeniu:**

Nemaišytina(s) arba mažai maišytina(s).

**Viskoziškumas:**

<b>Dinaminis:</b>	Nenustatyta.
<b>Kinematinis esant 20 °C (68 °F):</b>	20-25 s (DIN 53211/4)

**Tirpiklių sudėtis:****VOC (EC)** VOC < 500 g/l (VOC-max. 2010 A/i = 500 g/l)

(Tęsinys 6 psl.)

**Saugos duomenų lapas**  
pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 16.09.2016

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 16.09.2016

**Prekybos ženklas: Hardwax-Aliejus Express**

(Puslapio 5 tęsinys)

**9.2 Kita informacija**

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

**10. SKIRSNIS. Stabilumas ir reaktingumas****10.1 Reaktingumas**

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

**10.2 Cheminis stabilumas****Terminis irimas / vengtinios****sąlygos:**

Nesuyra vartojant pagal instrukciją.

**10.3 Pavojingų reakcijų galimybė**

Reaguoja su produktais užterštu audiniu (pvz. valomoji vilna).

**10.4 Vengtinios sąlygos**

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

**10.5 Nesuderinamos medžiagos:**

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

**10.6 Pavojingi skilimo produktai:**Anglies monoksidas ir anglies dioksidas  
Azoto oksidas (Nox)**Kitos nuorodos:**

Išpėjimas: Išplaukite bet kokių parduodamų naudotų audiniu, įmirkyti su šiuo produktu po naudojimo nedelsiant arba laikyti hermetiškame konteineryje (savęs uždegimo pavojus)

**11. SKIRSNIS. Toksikologinė informacija****11.1 Informacija apie toksinį poveikį****Ūmus toksiškumas**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Klasifikacijai svarbios LD/LC50 vertės:****64742-48-9 Angliavandeniliai, C9 C11, isoalkanes, cyclics, <2% aromatinių**

Oralinis(ė)	LD50	> 5000 mg/kg (rat) (OECD 401)
Dermalinis(ė)	LD50	> 5000 mg/kg (rat) (OECD 402)
Inhaliacinis(ė)	LC50 / 4h	21 mg/l (rat) (OECD 403)

**64742-49-0 Angliavandeniliai, C9-C10, isoalkanes, cyclics, <2% aromatinių**

Oralinis(ė)	LD50	>2000 mg/kg (rat)
Dermalinis(ė)	LD50	>2000 mg/kg (rat)
Inhaliacinis(ė)	LC50 / 4h	>20 mg/l (rat)

**34590-94-8 (2-methoxymethylethoxy)propanol**

Oralinis(ė)	LD50	> 5000 mg/kg (rat)
Dermalinis(ė)	LD50	> 2000 mg/kg (rat)
		13000 - 14000 mg/kg (rabbit)
Inhaliacinis(ė)	LC50 / 4h	500 mg/l (rat)
	LC50 / 72h	0,76 mg/l (selenastrum capricornutum)

(Tęsinys 7 psl.)

**Saugos duomenų lapas**  
pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 16.09.2016

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 16.09.2016

**Prekybos ženklas: Hardwax-Aliejus Express**

(Puslapio 6 tęsinys)

**Pirminis perštėjimo efektas:****Odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas**

Esant ilgesniam arba daugkartiniam kontaktui su oda, dėl nuriebinančiojo tirpiklio poveikio gali kilti dermatitas (odos uždegimas).

**Didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Kvėpavimo takų arba odos****jautrinimas**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**CMR padarinius (kancerogeniškumą, mutageniškumą ir toksiškumą reprodukcijai)****Mutageninis poveikis lytinėms****ląstelėms**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Kancerogeniškumas**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Toksiškumas reprodukcijai**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**STOT (vienkartinis poveikis)**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**STOT (kartotinis poveikis)**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Aspiracijos pavojus**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**12. SKIRSNIS. Ekologinė informacija****12.1 Toksiškumas****Vandeninis toksiškumas:****64742-48-9 Angliavandeniliai, C9 C11, isoalkanes, cyclics, <2% aromatinių**

EC50 / 48h	> 1000 mg/l (daphnia) (OECD 202)
EC50/ 72h	> 1000 mg/l (algae) (OECD 201)
LC50 / 96h	> 1000 mg/l (fish) (OECD 203)
Biolog. Abbaubarkeit	(leicht abbaubar)

**64742-49-0 Angliavandeniliai, C9-C10, isoalkanes, cyclics, <2% aromatinių**

EC50 / 24h	<130 mg/kg (Oncorhynchus mykiss (Regenbogenforelle))
	>100 mg/kg (selenastrum capricornutum)

**34590-94-8 (2-methoxymethylethoxy)propanol**

EC50 / 48h (statiška(s))	1919 mg/l (daphnia)
LC50 / 96h	5,3 mg/l (Oncorhynchus mykiss (Regenbogenforelle))
LC50 / 48h	10,2 mg/l (Oncorhynchus mykiss (Regenbogenforelle))

**12.2 Patvarumas ir skaidomumas** Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

**12.3 Bioakumuliacijos****potencialas**

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

**12.4 Judumas dirvožemyje**

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

**Kitos ekologinės nuorodos:****Bendrosios nuorodos:**

Vandens užteršimo klasė 1 (Savarankiška klasifikacija): lengvai užteršia vandenį  
Neleisti patekti į gruntinius vandenis, vandens telkinius ir į kanalizaciją.

(Tęsinys 8 psl.)

**Saugos duomenų lapas**  
 pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 16.09.2016

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 16.09.2016

**Prekybos ženklas: Hardwax-Aliejus Express**

(Puslapio 7 tęsinys)

**12.5 PBT ir vPvB vertinimo rezultatai****PBT:** Nevartotina.**vPvB:** Nevartotina.**12.6 Kitas nepageidaujamas****poveikis** Nėra jokių kitų svarbių informacijų.**13. SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas****13.1 Atliekų tvarkymo metodai****Rekomendacija:** Negalima pašalinti kartu su buitinėmis atliekomis. Neleisti patekti į kanalizaciją.**Europos atliekų katalogas**

08 01 11*	dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingųjų medžiagų, atliekos
15 01 10*	pakuotės, kuriose yra pavojingųjų medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos

**Nevalytos pakuotės:****Rekomendacija:** Atsikratymas pagal žinybinį reglamentą.**Rekomenduojamas valiklis:** Žibalas**14. SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą****14.1 JT numeris****ADR, IMDG, IATA** UN1263**14.2 JT teisingas krovinio pavadinimas****ADR** 1263 DAŽAI**IMDG** PAINT**IATA** Paint**14.3 Gabenimo pavojingumo klasė (-s)****ADR****klasė** 3 (F1) Degios skystos medžiagos**Pavojingumo etiketė** 3**IMDG, IATA****Class** 3 Degios skystos medžiagos**Label** 3**14.4 Pakuotės grupė****ADR, IMDG, IATA** III**14.5 Pavojus aplinkai:****Marine pollutant:** Ne**14.6 Specialios atsargumo priemonės naudotojams** Atsargiai: Degios skystos medžiagos

(Tęsinys 9 psl.)



**Saugos duomenų lapas**  
 pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 16.09.2016

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 16.09.2016

**Prekybos ženklas: Hardwax-Aliejus Express**

(Puslapio 8 tęsinys)

<b>Kemlerio kodas</b>	30
<b>EMS numeris:</b>	F-E, <u>S</u> -E
<b>Stowage Category</b>	A
<b>14.7 Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL konvencijos II priedą ir IBC kodeksą</b>	
	Nevartotina.
<b>Transportavimas/kitos nuorodos:</b>	
<b>ADR</b>	
<b>Riboti kiekiai (LQ):</b>	5L
<b>Nekontroliuojami kiekiai (EQ)</b>	Kodas: E1 Didžiausias neto kiekis vidinėje taroje: 30 ml Didžiausias neto kiekis išorinėje taroje: 1000 ml
<b>Transporto kategorija</b>	3
<b>Tunelio apribojimo kodas:</b>	D/E
<b>IMDG</b>	
<b>Limited quantities (LQ)</b>	5L
<b>Excepted quantities (EQ)</b>	Code: E1 Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml Maximum net quantity per outer packaging: 1000 ml
<b>UN "Model Regulation":</b>	UN 1263 DAŽAI, 3, III

### 15. SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą

#### 15.1 Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai

##### Direktyva 2012/18/ES

##### Vardinis pavojingų cheminių

##### medžiagų sąrašas - I PRIEDAS

Į sudėtį neįeina nė viena iš sudėtinių dalių.

##### Seveso kategorija

P5c DEGIEJI SKYSČIAI

##### Kvalifikacinis kiekis (tonomis),

##### taikant žemesnės pakopos

##### reikalavimus

5.000 t

##### Kvalifikacinis kiekis (tonomis),

##### taikant aukštesnės pakopos

##### reikalavimus

50.000 t

##### REGLAMENTAS (EB) Nr.

##### 1907/2006 XVII PRIEDAS

Apribojimo sąlygos: 3, 55

#### 15.2 Cheminės saugos vertinimas: Cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.

(Tęsinys 10 psl.)

**Saugos duomenų lapas**  
 pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 16.09.2016

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 16.09.2016

**Prekybos ženklas: Hardwax-Aliejus Express**

(Puslapio 9 tęsinys)

### 16. SKIRSNIS. Kita informacija

Duomenys pateikti pagal šiandieninę mūsų žinių būklę, tačiau nepateikia produkto savybių garantijos ir nėra pagrindas sutartiniams teisiniams santykiams.

**Svarbios frazės**

H226 Degūs skystis ir garai.  
 H304 Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį.  
 H336 Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.  
 H412 Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

**Duomenų suvestinę sudarantis skyrius:**

Abteilung Produktsicherheit

**Asmuo kontaktams :**

Hr. Dr. Starp

**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)

VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Flam. Liq. 3: Degieji skysčiai – 3 kategorija

STOT SE 3: Specifinis toksiškumas konkrečiam organui (vienkartinis poveikis) – 3 kategorija

Asp. Tox. 1: Plaučių pakenkimo pavojus prarijus– 1 kategorija

Aquatic Chronic 3: Pavojinga vandens aplinkai - ilgalaikis pavojus vandens aplinkai – 3 kategorija