



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

Spausdinimo data: 03.06.2017

Versijos numeris 3

Peržiūrėta: 03.06.2017

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

- **1.1 Produkto identifikatorius**
  - Prekybos ženklas: **Agfa Dentus D-1000 1L**
- **1.2 Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai**

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

  - **Medžiagos / mišinio panaudojimas** Rentgeno juostų ryškalai
- **1.3 Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją**
  - **Gamintojas / tiekėjas**  
Kulzer GmbH  
Leipziger Straße 2, 63450 Hanau (Germany) Tel.: +49 (0)800 4372522
  - **Informacijos šaltinis:** E-Mail: [msds@kulzer-dental.com](mailto:msds@kulzer-dental.com)
- **1.4 Pagalbos telefono numeris:** Emergency CONTACT (24-Hour-Number): +49 (0)6132-84463

**2. SKIRSNIS. Galimi pavojai**

- **2.1 Medžiagos ar mišinio klasifikavimas**
  - **Klasifikavimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008**  
Eye Dam. 1 H318 Smarkiai pažeidžia akis.  
Skin Sens. 1 H317 Gali sukelti alerginę odos reakciją.  
Mut. 2 H341 Įtariama, kad gali sukelti genetinius defektus.  
Carc. 2 H351 Įtariama, kad sukelia vėžį.  
Aquatic Acute 1 H400 Labai toksiška vandens organizmams.

- **2.2 Ženklavimo elementai**
  - **Ženklavimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008**  
Gaminys klasifikuojamas bei ženklavimas pagal KŽP reglamentą.
    - **Pavojaus piktogramos**



GHS05 GHS07 GHS08 GHS09

- **Signalinis žodis** Pavojus
- **Pavojų nustatantys komponentai etiketavimui:**  
hidrochinonas  
kalio hidroksidas
- **Pavojingumo frazės**  
H318 Smarkiai pažeidžia akis.  
H317 Gali sukelti alerginę odos reakciją.  
H341 Įtariama, kad gali sukelti genetinius defektus.  
H351 Įtariama, kad sukelia vėžį.  
H400 Labai toksiška vandens organizmams.
- **Atsargumo frazės**  
P280 Mūvėti apsaugines pirštines / dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.  
P273 Saugoti, kad nepatektų į aplinką.  
P305+P351+P338 PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

(Tęsinys 2 psl.)



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

Spausdinimo data: 03.06.2017

Versijos numeris 3

Peržiūrėta: 03.06.2017

**Prekybos ženklas: Agfa Dentus D-1000 1L**

- (Puslapio 1 tęsinys)
- P308+P313 Esant sąlyčiui arba jeigu numanomas sąlytis: kreiptis į gydytoją.
- **2.3 Kiti pavojai -**
    - **PBT ir vPvB vertinimo rezultatai**
      - **PBT:** Nevartotina.
      - **vPvB:** Nevartotina.

**3. SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis**

- **3.2 Cheminė charakteristika: Mišiniai**
  - **Aprašymas: -**

· **Pavojingos sudedamosios medžiagos :**

CAS: 584-08-7 EINECS: 209-529-3	potassium carbonate Acute Tox. 4, H302; Eye Irrit. 2, H319	5-10%
CAS: 123-31-9 EINECS: 204-617-8	hidrochinonas Muta. 2, H341; Carc. 2, H351; Eye Dam. 1, H318; Aquatic Acute 1, H400; Acute Tox. 4, H302; Skin Sens. 1, H317	0-5%
CAS: 111-46-6 EINECS: 203-872-2	2,2'-oksibisetanoldietilenglikolis Acute Tox. 4, H302	0-5%
CAS: 2654-57-1 EINECS: 220-180-6	4-methyl-1-phenyl-3-pyrazolidone Aquatic Chronic 2, H411; Acute Tox. 4, H302; Skin Sens. 1, H317	< 1%

- **Papildomos nuorodos** Nurodytų rizikos frazių turinio ieškoti 16 straipsnyje.

**4. SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės**

- **4.1 Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas**
  - **Įkvėpus:**  
Pasirūpinti tyru oru.  
Tęsiantis negalavimams, pasikonsultuoti su gydytoju.
  - **Po kontakto su oda:** Nesiliaujant odos perštėjimui, kreiptis į gydytoją.
  - **Po kontakto su akimis:**  
Akis, atkėlus akių vokus, keletą minučių plauti tekančiu vandeniu. Negalavimams nesiliaujant, pasikonsultuoti su gydytoju.
  - **Prarijus:**  
Praskalauti burną ir išgerti didelį kiekį vandens.  
Kreiptis medicininės pagalbos.  
Išliekant simptomams, pasikonsultuoti su gydytoju.
- **4.2 Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)** Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- **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.

(Tęsinys 3 psl.)



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

Spausdinimo data: 03.06.2017

Versijos numeris 3

Peržiūrėta: 03.06.2017

**Prekybos ženklas: Agfa Dentus D-1000 1L**

(Puslapio 2 tęsinys)

- **5.2 Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai**  
Įkaitus arba gaisro atveju galimas nuodingų dujų susidarymas.
- **5.3 Patarimai gaisrininkams**
  - **Ypatingos saugos priemonės:** Specialiosios priemonės nėra būtinos.
  - **Kitos nuorodos -**

## **6. SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės**

- **6.1 Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros**  
Dėvėti apsauginę ekipiruotę. Neprileisti neapsaugotų asmenų.
- **6.2 Ekologinės atsargumo priemonės:**  
Neleisti patekti į kanalizaciją/paviršinius vandenis/gruntinius vandenis.  
Neleisti įsiskverbti į gruntą/dirvožemį.
- **6.3 Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės:**  
Surinkti su skysčius iššančiomis medžiagomis (smėlis, žvyras, rūgščių rišiklis, universalus rišiklis, pjūvenos).  
Užterštomis medžiagomis atsikratyti kaip atliekomis pagal 13 pkt. reikalavimus.  
Pritaikytose talpose nugabenti perdirbimui arba sunaikinimui.
- **6.4 Nuoroda į kitus skirsnius**  
Informacija apie asmens saugos priemones pateikiama 8 skyriuje.  
Informacija apie sunaikinimą pateikiama 13 skyriuje.  
-

## **7. SKIRSNIS. Tvarkymas ir sandėliavimas**

- **7.1 Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės**  
Dėvėti apsauginę ekipiruotę. Neprileisti neapsaugotų asmenų.  
Indus laikyti sandariai uždarytus.  
Vadovaukitės papildomais produkto naudojimo instrukcijų nurodymais.
  - **Nuorodos apsaugai nuo gaisro ir sprogo:** Produktas nedegus.
- **7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus**
  - **Sandėliavimas:**
    - **Reikalavimai sandėliavimo patalpoms ir talpoms:** Nėra jokių specialių reikalavimų.
    - **Nuorodos dėl laikymo bendrai:** Nelaikyti kartu su oksiduojančiomis ir rūgščiomis medžiagomis.
    - **Kitos sandėliavimo nuorodos:** Saugoti nuo karščio ir tiesioginių saulės spindulių.
- **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**

· <b>Sudedamosios dalys su darbo vietoje stebėtinomis vertėmis:</b>	
<b>584-08-7 potassium carbonate</b>	
PRD (LT)	2 mg/m <sup>3</sup>

(Tęsinys 4 psl.)

LT



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

Spausdinimo data: 03.06.2017

Versijos numeris 3

Peržiūrėta: 03.06.2017

**Prekybos ženklas: Agfa Dentus D-1000 1L**

(Puslapio 3 tęsinys)

**123-31-9 hidrochinonas**

PRD (LT)	TPRD Trumpalaikio poveikio ribinis dydis: 1,5 mg/m <sup>3</sup> IPRD Ilgalaikio poveikio ribinis dydis: 0,5 mg/m <sup>3</sup> J
PEL (USA)	2 mg/m <sup>3</sup>
REL (USA)	TPRD Trumpalaikio poveikio ribinis dydis: C 2* mg/m <sup>3</sup> *15-min
TLV (USA)	1 mg/m <sup>3</sup> SEN

**111-46-6 2,2'-oksibisetanoldietilenglikolis**

PRD (LT)	TPRD Trumpalaikio poveikio ribinis dydis: 90 mg/m <sup>3</sup> , 20 ppm IPRD Ilgalaikio poveikio ribinis dydis: 45 mg/m <sup>3</sup> , 10 ppm O
AGW (D)	44 mg/m <sup>3</sup> , 10 ppm 4(II);DFG, Y
WEEL (USA)	10 mg/m <sup>3</sup>

· **Papildomos nuorodos:** Už pagrindą buvo paimti sudarymo metu galioję sąrašai.

· **8.2 Poveikio kontrolė**

· **Asmens saugos priemonės:**

· **Bendrosios saugos ir higienos priemonės:**

Vengti kontakto su akimis.  
Laikyti atokiai nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų.  
Nedelsiant nusirengti išteptus, įsigėrusius drabužius.  
Prieš pertraukas ir baigus darbą nusiplauti rankas.  
Vengti kontakto su akimis ir oda.

· **Kvepavimo takų apsauga:** Filtras A/P2

· **Rankų apsauga:**

Medžiaga, iš kurios gaminama pirštinė, privalo būti nepralaidi ir atspari produktui / medžiagai / mišiniui.  
Pirštinių medžiagą rinktis atsižvelgiant į prasiskverbimo, trynimosi ir suirimo laiką.  
Guminės pirštinės  
Prieš kiekvieną naudojimą patikrinti apsauginių pirštinių būklę.  
recommended

· **Pirštinių medžiaga**

Tinkamų apsauginių pirštinių parinkimas priklauso ne tik nuo medžiagos, tačiau ir nuo kitų kokybinių rodiklių, kurie kiekvieno gamintojo yra skirtingi. Kadangi produktas yra daugelio medžiagų derinys, pirštinės medžiagos atsparumas negali būti apskaičiuotas iš anksto ir todėl tikrintinas prieš kiekvieną naudojimą.

· **Pirštinių medžiagos persigėrimo laikotarpis**

Tikslaus apsauginių pirštinių susidėvėjimo laiko teirautis gamintojo ir laikytis nurodytos trukmės.

· **Ilgalaikiam kontaktui, trunkančiam maksimaliai 15 min., tinka pirštinės iš šių medžiagų:**

Butilo kaučiukas  
Nitrilo kaučiukas

· **Akių apsauga:** Tampriai prisispaudžiantys akiniai

(Tęsinys 5 psl.)



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

Spausdinimo data: 03.06.2017

Versijos numeris 3

Peržiūrėta: 03.06.2017

**Prekybos ženklas: Agfa Dentus D-1000 1L**

· **Kūno apsauga:** Lengvi apsauginiai drabužiai

(Puslapio 4 tęsinys)

## 9. SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

### · 9.1 Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

#### · Bendra informacija

##### · Išvaizda:

##### · Forma:

Skystis

##### · Spalva:

Bespalvis(ė)

##### · Kvapas:

Bekvapis(ė)

##### · Kvapo atsiradimo slenkstis:

Nenustatyta.

##### · pH vertė esant 20 °C:

11,4

#### · Sudėties pakeitimas

##### · Tirpimo taškas / Tirpimo sritis:

<0 °C

##### · Virimo taškas / Virimo sritis:

>100 °C

##### · Užsidegimo taškas:

Nevartotina.

##### · Degumas (kietas, dujinis):

Nevartotina.

##### · Uždegimo temperatūra:

##### · Suirimo temperatūra:

Nenustatyta.

##### · Savaiminis užsidegimas:

Produktas savaime neužsidega.

##### · Sprogimo pavojus:

Produktas nekelia sprogimo pavojaus.

#### · Sprogimo riba :

##### · Žemutinė:

Nenustatyta.

##### · Viršutinė

Nenustatyta.

##### · Garų slėgis esant 20 °C:

23 hPa

##### · Tankis esant 20 °C:

1,275 g/cm<sup>3</sup>

##### · Reliatyvus tankis

Nenustatyta.

##### · Garų tankis

Nenustatyta.

##### · Garavimo greitis

Nenustatyta.

##### · Tirpumas / Maišymas su

##### · vandeniu:

Pilnai maišytina(s).

##### · Atsiskyrimo koeficientas (n-oktanolis/vanduo) Nenustatyta.

#### · Viskoziškumas:

##### · Dinaminis:

Nenustatyta.

##### · Kinematinis:

Nenustatyta.

### · 9.2 Kita informacija

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

## 10. SKIRSNIS. Stabilumas ir reaktingumas

### · 10.1 Reaktingumas Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

(Tęsinys 6 psl.)



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

Spausdinimo data: 03.06.2017

Versijos numeris 3

Peržiūrėta: 03.06.2017

**Prekybos ženklas: Agfa Dentus D-1000 1L**

(Puslapio 5 tęsinys)

- **10.2 Cheminis stabilumas**
  - **Terminis irimas / vengtinios sąlygos:** Nesuyra tinkamai sandėliuojant ir vartojant.
- **10.3 Pavojingų reakcijų galimybė**  
Reaguoja su stipriosiomis rūgštimis ir oksiduojančiomis priemonėmis.
- **10.4 Vengtinios sąlygos** Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- **10.5 Nesuderinamos medžiagos:** Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- **10.6 Pavojingi skilimo produktai:** Nežinomi jokie irimo produktai.

**11. SKIRSNIS. Toksikologinė informacija**

- **11.1 Informacija apie toksiinį poveikį**
  - **Ūmus toksiškumas** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

· **Klasifikacijai svarbios LD/LC50 vertės:**

**123-31-9 hidrochinonas**

Oralinis(ė)	LD50	320 mg/kg (rat)
-------------	------	-----------------

**111-46-6 2,2'-oksibisetanoldietilenglikolis**

Oralinis(ė)	LD50	12565 mg/kg (rat)
-------------	------	-------------------

Dermalinis(ė)	LD50	11890 mg/kg (rabbit)
---------------	------	----------------------

· **Pirminis perštėjimo efektas:**

- **Odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas**  
Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **Didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas**  
Smarkiai pažeidžia akis.
- **Kvėpavimo takų arba odos jautrinimas**  
Gali sukelti alerginę odos reakciją.
- **CMR padarinius (kancerogeniškumą, mutageniškumą ir toksiškumą reprodukcijai)**  
Muta. 2, Carc. 2
  - **Mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms**  
Įtariama, kad gali sukelti genetinius defektus.
  - **Kancerogeniškumas**  
Įtariama, kad sukelia vėžį.
  - **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:**

**123-31-9 hidrochinonas**

LC50/96h	0,11-0,64 mg/l (fish)
----------	-----------------------

- **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.

(Tęsinys 7 psl.)





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

Spausdinimo data: 03.06.2017

Versijos numeris 3

Peržiūrėta: 03.06.2017

**Prekybos ženklas: Agfa Dentus D-1000 1L**

(Puslapio 6 tęsinys)

- **Kitos ekologinės nuorodos:**
  - **Bendrosios nuorodos:**  
Reikia vengti patekimo į aplinką.  
labai nuodingas vandens organizmams
- **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:**  
Atsikratymas pagal žinybinį reglamentą.  
Negalima pašalinti kartu su buitinėmis atliekomis. Neleisti patekti į kanalizaciją.

· **Europos atliekų katalogas**

09 01 01\* | vandeniniai ryškalių ir aktyvatorių tirpalai

- **Nevalytos pakuotės:**
  - **Rekomendacija:** Atsikratymas pagal žinybinį reglamentą.

**14. SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą**

- **14.1 JT numeris**
  - **ADR, IMDG, IATA** UN3082
- **14.2 JT teisingas krovinio pavadinimas**
  - **ADR** 3082 APLINKAI PAVOJINGA SKYSTA MEDŽIAGA, K.N. (hidrochinonas)
  - **IMDG** ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (hydroquinone), MARINE POLLUTANT
  - **IATA** ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (hydroquinone)

· **14.3 Gabenimo pavojingumo klasė (-s)**

- **ADR**



- **klasė**

9 (M6) Įvairios pavojingos medžiagos ir daiktai

(Tęsinys 8 psl.)



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

Spausdinimo data: 03.06.2017

Versijos numeris 3

Peržiūrėta: 03.06.2017

**Prekybos ženklas: Agfa Dentus D-1000 1L**

(Puslapis 7 tęsinys)

· Pavojingumo etiketė	9
· IMDG, IATA	
· Class	9 Įvairios pavojingos medžiagos ir daiktai
· Label	9
· 14.4 Pakuotės grupė	
· ADR, IMDG, IATA	III
· 14.5 Pavojus aplinkai:	Produkto sudėtyje yra medžiagų, pavojingos aplinkai: hidrochinonas
· Marine pollutant:	Taip
· Ypatingas ženklavimas (ADR):	Simbolis (žuvis ir medis)
· Ypatingas ženklavimas (IATA):	Simbolis (žuvis ir medis)
· 14.6 Specialios atsargumo priemonės naudotojams	Atsargiai: Įvairios pavojingos medžiagos ir daiktai
· Kemlerio kodas	90
· EMS numeris:	F-A,S-F
· 14.7 Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL konvencijos II priedą ir IBC kodeksą	Nevartotina.
· Transportavimas/kitos nuorodos:	-
· ADR	
· Transporto kategorija	3
· Tunelio apribojimo kodas:	E
· UN "Model Regulation":	UN3082, APLINKAI PAVOJINGA MEDŽIAGA, SKYSTA, K.N. (hidrochinonas), 9, III

**15. SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą**

- 15.1 Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai
  - REGLAMENTAS (EB) Nr. 1907/2006 XVII PRIEDAS Apribojimo sąlygos: 3
- 15.2 Cheminės saugos vertinimas: Cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.

**16. SKIRSNIS. Kita informacija**

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

- Svarbios frazės
  - H302 Kenksminga prarijus.
  - H317 Gali sukelti alerginę odos reakciją.
  - H318 Smarkiai pažeidžia akis.

(Tęsinys 9 psl.)





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

Spausdinimo data: 03.06.2017

Versijos numeris 3

Peržiūrėta: 03.06.2017

**Prekybos ženklas: Agfa Dentus D-1000 1L**

(Puslapio 8 tęsinys)

H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.

H341 Įtariama, kad gali sukelti genetinius defektus.

H351 Įtariama, kad sukelia vėžį.

H400 Labai toksiška vandens organizmams.

H411 Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

**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)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Acute Tox. 4: Ūmus toksiškumas – 4 kategorija

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

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

Skin Sens. 1: Odos jautrinimas – 1 kategorija

Muta. 2: Mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms – 2 kategorija

Carc. 2: Kancerogeniškumas – 2 kategorija

Aquatic Acute 1: Pavojinga vandens aplinkai - ūmus pavojus vandens aplinkai – 1 kategorija

Aquatic Chronic 2: Pavojinga vandens aplinkai - ilgalaikis pavojus vandens aplinkai – 2 kategorija

\* **Lyginant su buvusia versija pakeisti duomenys**