

Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB, 31 str., ir 453/2010/EB

Spausdinimo data 2016-02-10

Peržiūrėta: 2016-02-10

1 SKYRIUS: Medžiagos (mišinio) ir bendrovės (įmonės) identifikavimas

- 1.1 Produkto identifikatorius
- Prekinis pavadinimas: **K2 PRO COOPER SPRAY**
- 1.2 Nustatyti medžiagos ar mišinio atitinkami naudojimo būdai bei anksčiau rekomenduojami naudojimo būdai
- Nėra jokios kitos svarbios informacijos
- Medžiagos / mišinio taikymas Vario purkštuvus
- 1.3 Informacija apie saugos duomenų lapo tiekėją
- Gamintojas / tiekėjas:
Melle Sp. z o. o.
Stary Staw 9
63-400 OSTRÓW WLKP.
POLAND (Lenkija)
- Papildoma informacija, kurią galima gauti iš:
· Produkto saugumo skyriaus. zakupy@inter-global.com.pl
- 1.4 Pagalbos telefono numeris: Įprastu darbo laiku: 0048/62 735 16 00

2 SKYRIUS: Pavojų identifikavimas

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



GHS02 liepsna

Aerolis 1 H222-H229 Ypač degus aerolis. Slėginis indas: Šildomas gali sprogti.



GHS09 aplinka

Vandeninis Lėtinis 2 H411 Toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius padarinius



GHS07

Odos dirginimas 2 H315 Sukelia odos dirginimą.

STOT SE 3 H336 Gali sukelti mieguistumą ar galvos svaigimą.

- 2.2 Etikečių elementai
- Ženklinimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008
Produktas klasifikuojamas ir ženklinamas pagal CLP (klasifikavimo ir ženklinimo) reglamentą.
- Pavojaus piktogramos



GHS02 GHS07 GHS09

- Signalinis žodis Pavojus

- Pavojų nustatantys ženklinimo komponentai:

Angliavandeniliai, C7, n-alkanai, izoalkanai, cikliniai

- Pavojaus nustatymas

H222-H229 Ypač degus aerolis. Slėginis indas: Šildomas gali sprogti.

(Tęsinys 2 psl.)

Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB, 31 str., ir 453/2010/EB

Spausdinimo data 2016-02-10

Peržiūrėta: 2016-02-10

Prekinis pavadinimas: K2 PRO COOPER SPRAY

(1 psl. tęsinys)

- H315 Sukelia odos dirginimą.
 H336 Gali sukelti mieguistumą ar galvos svaigimą.
 H411 Toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius padarinius.

· **Atsargumo nustatymas**

- P102 Saugoti nuo vaikų.
 P210 Laikyti toliau nuo karščio, karštų paviršių, kibirkščių, atviros liepsnos ir kitų ugnies šaltinių. Nerūkyti.
 P251 Nepradurti ir nedeginti, net ir po sunaudojimo.
 P260 Neįkvėpti dulksnos / garų / purškalo.
 P211 Nepurkšti ant atviros liepsnos ar kito užsiliepsnojimo šaltinio.
 P271 Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje vietoje.
 P410+P412 Saugoti nuo saulės spindulių. Nelaiikyti aukštesnėje kaip 50 °C/122 °F temperatūroje.
 P501 Išmesti turinį / pakuotę į atliekų konteinerį.

· **2.3 Kiti pavojai**

- **PBT ir vPvB vertinimo rezultatai**
 · **PBT:** Netaikoma.
 · **vPvB:** Netaikoma.

3 SKYRIUS: Sudėtis / informacija apie sudedamąsias dalis

- **3.2 Cheminis apibūdinimas: Mišiniai**
 · **Aprašymas:** Mišinys: sudarytas iš šių komponentų

· **Pavojingi komponentai:**

EC numeris: 927-510-4 Reg. Nr.: 01-2119475515-33-XXXX	Angliavandeniliai, C7, n-alkanai, izoalkanai, cikliniai ⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; ⚠ STOT SE 3, H336	25-50%
CAS: 74-98-6 EINECS: 200-827-9 Reg. Nr.: 01-2119486944-21-XXXX	propanas ⚠ Flam. Gas 1, H220; ⚠ Press. Gas C, H280	10-<25%
CAS: 106-97-8 EINECS: 203-448-7 Reg. Nr.: 01-2119474691-32-XXXX	butanas ⚠ Flam. Gas 1, H220; ⚠ Press. Gas C, H280	10-<25%

- **Papildoma informacija:** Išvardytų rizikos frazių tekstas pateiktas 16 skyriuje.

4 SKYRIUS: Pirmosios pagalbos priemonės

- **4.1 Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas**
 · **Įkvėpus:** Sąmonės netekus, padėti pacientą stabiliai ant šono taip, kad būtų galima gabenti.
 · **Patekus ant odos:** Nedelsiant nuplauti vandeniu ir muilu ir gerai nuskalauti.
 · **Patekus į akis:** Atmerktas akis keletą minučių plauti po tekančiu vandeniu.
 · **Prarijus:** Jei simptomai nepraeina, kreiptis į gydytoją.
 · **4.2 Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)** Daugiau svarbios informacijos nepateikiama.
 · **4.3 Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo būtinumą** Daugiau svarbios informacijos nepateikiama.

5 SKYRIUS: Priešgaisrinės priemonės

- **5.1 Gesinimo priemonės**
 · **Tinkamos gesinimo priemonės:**
 CO₂, miltelių ar vandens purškimas. Didesnę ugnį gesinti vandens purškimu ar alkoholiui atspariomis putomis.
 · **Saugumo sumetimais netinkamos gesinimo priemonės:** Stiprios srovės vanduo

(Tęsinys 3 psl.)

GB

Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB, 31 str., ir 453/2010/EB

Spausdinimo data 2016-02-10

Peržiūrėta: 2016-02-10

Prekinis pavadinimas: K2 PRO COOPER SPRAY

(2 psl. tęsinys)

- **5.2 Specifiniai medžiagos ar mišinio keliami pavojai** Nėra jokios kitos svarbios informacijos.
- **5.3 Rekomendacijos gaisrininkams**
- **Apsauginė įranga:** Nereikia jokių specialių priemonių

6 SKYRIUS: Avarijų likvidavimo priemonės

- **6.1 Asmeninės atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros** Dėvėti apsauginę įrangą. Laikytis toliau nuo neapsaugotų asmenų.
- **6.2 Aplinkos apsaugos priemonės**
Neleisti produktui patekti į kanalizaciją ar kitus vandens telkinius.
Jei patektų į vandens telkinį ar kanalizaciją, informuoti atitinkamas valdžios institucijas. Neleisti patekti į kanalizaciją / paviršinius ar gruntinius vandenis.
- **6.3 Izoliavimo ir valymo metodai bei medžiagos:** Užtikrinti tinkamą vėdinimą.
- **6.4 Nuoroda į kitus skyrius**
Informaciją apie saugų naudojimą žr. 7 skyriuje.
Informaciją apie asmeninės apsaugos priemones žr. 8 skyriuje.
Informaciją apie utilizavimą žr. 13 skyriuje.

7 SKYRIUS: Tvarkymas ir sandėliavimas

- **7.1 Saugaus naudojimo saugumo priemonės**
Užtikrinti gerą ventiliaciją / oro ištraukimą darbo vietoje. Atidaryti ir laikyti indą tvarkingai.
- **Informacija apie apsaugą nuo gaisro ir sproginimo:** Laikyti toliau nuo užsiliepsnojimo šaltinių - nerūkyti.
Apsaugoti nuo elektrostatiščių krūvių.
Slėginis indas: saugoti nuo saulės spindulių ir nelaikyti aukštesnėje nei 50 °C temperatūroje, pvz., elektros lempučių. Nepradurti ir nedeginti, net ir po sunaudojimo.
Nepurkšti ant atviros liepsnos ar jokios kaitrinės medžiagos.
- **7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus**
- **Laikymas:**
- **Reikalavimai sandėliavimo patalpoms ir talpykloms:** Laikyti vėsioje vietoje.
Laikytis oficialioms pakuotėms su suslėgtomis talpyklomis taikomų taisyklių.
- **Informacija apie saugojimą vienoje bendrojoje saugykloje:** nebūtina.
- **Kita informacija apie laikymo sąlygas:** Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.
Neuždaryti talpyklos sandariai.
Saugoti vėsioje, sausoje vietoje, gerai uždarytose talpyklose.
Saugoti nuo karščio ir tiesioginių saulės spindulių.
- **7.3 Konkretus(-ūs) galutinio naudojimo būdas(-ai)** Nėra jokios kitos svarbios informacijos.

8 SKYRIUS: Poveikio kontrolė / asmens apsauga

- **Papildoma informacija apie techninių įrenginių planą:** Jokių kitų duomenų; žr. 7 punktą.

(Tęsinys 4 psl.)

GB

Saugos duomenų lapas
pagal 1907/2006/EB, 31 str., ir 453/2010/EB

Spausdinimo data 2016-02-10

Peržiūrėta: 2016-02-10

Prekinis pavadinimas: K2 PRO COOPER SPRAY

(3 psl. tęsinys)

8.1 Kontrolės parametrai

- **Sudedamosios dalys su ribinėmis vertėmis, kurias reikia stebėti darbo vietoje:**
106-97-8 butanas

WEL Trumpalaikė vertė: 1810 mg/m³, 750 ppm
Ilgalaikė vertė: 1450 mg/m³, 600 ppm Carc
(jei daugiau kaip 0.1% buta-1,3-dieno)

- **Papildoma informacija:** Kaip pagrindas buvo naudojami sudarymo metu galiojantys sąrašai.

8.2 Poveikio kontrolė

- **Asmeninės apsaugos priemonės:**

- **Bendros apsaugos ir higienos priemonės:** Laikyti toliau nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų. Nedelsiant nusivilkti visus užterštus drabužius. Prieš pertraukus ir darbo pabaigoje nusiplauti rankas. Neįkvėpti dujų / dūmų / aerosolių. Vengti kontakto su oda. Vengti patekimo į akis ir ant odos.

- **Kvėpavimo takų apsauga:** Jei ventiliacija yra nepakankama, naudoti tinkamą kvėpavimo takų apsaugą

- **Rankų apsauga:**



Apsauginės pirštinės

Pirštinių medžiaga turi būti nepralaidi ir atspari produktui / medžiagai / preparatui.

Dėl neatliktų gaminio / preparato / cheminio mišinio bandymų negalima pateikti rekomendacijų dėl pirštinių medžiagos.

Pirštinių medžiaga parinkta atsižvelgiant į įsiskverbimo laiką, difuzijos greitį ir skilimą.

- **Pirštinių medžiaga**

Tinkamų pirštinių pasirinkimas priklauso ne tik nuo medžiagos, bet ir nuo kitų kokybės ženklų, kurie kiekvienam gamintojui skiriasi. Kadangi produktas yra kelių medžiagų gaminys, pirštinių medžiagos atsparumo negalima iš anksto apskaičiuoti, todėl prieš naudojant jį reikia patikrinti.

- **Pirštinių medžiagos įsiskverbimo laikas**

Tikslų apsauginių pirštinių praskverbimo laiką turi išsiaiškinti gamintojas ir jo reikia laikytis.

- **Akių apsauga:**



Sandariai uždaromi akiniai

9 SKYRIUS: Fizinės ir cheminės savybės

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

- **Pagrindinė informacija**

- **Išorė:**

Forma: Aerosolis
Spalva: Bespalvis
Kvapas: Būdingas

(Tęsinys 5 psl.)

GB

Saugos duomenų lapas
pagal 1907/2006/EB, 31 str., ir 453/2010/EB

Spausdinimo data 2016-02-10

Peržiūrėta: 2016-02-10

Prekinis pavadinimas:
K2 PRO COOPER SPRAY

(4 psl. tęsinys)

· Kvapo riba:	Nenustatyta.
· pH vertė:	Nenustatyta.
· Būklės pasikeitimas <i>Lydimosi temperatūra / lydymosi intervalas:</i>	Neaišku
<i>Virimo temperatūra / virimo intervalas:</i>	Netaikoma, kaip aerozolis.
· Pliūpsnio temperatūra:	Netaikoma, kaip aerozolis.
· Degumas (kietas, dujinis):	Netaikoma.
· Uždegimo temperatūra:	
Skilimo temperatūra:	Nenustatyta.
· Savaiminis užsidegimas:	Produktas savaime neužsidega.
· Sprogimo pavojus:	Produktas nėra sproguos. Tačiau gali susidaryti sproguos oras / garai / mišiniai.
· Sprogimo ribos:	
Apatinė:	Nenustatyta.
Viršutinė:	Nenustatyta.
· Garų slėgis:	Nenustatyta.
· Tankis:	Nenustatyta.
· Santykinis tankis	Nenustatyta.
· Garų tankis	Nenustatyta.
· Garavimo greitis	Netaikoma.
· Tirpumas / maišomumas su vandeniu:	Tirpus.
· Pasiskirstymo koeficientas (n-oktanolis / vanduo):	Nenustatyta.
· Klumpumas:	
Dinamika:	Nenustatyta.
Kinematika:	Nenustatyta.
· 9.2 Kita informacija	Daugiau svarbios informacijos nėra.

10 SKYRIUS: Stabilumas ir reakingumas

- 10.1 Reakingumas Daugiau svarbios informacijos nėra.
- 10.2 Cheminis stabilumas
- **Terminis skilimas / vengtinios sąlygos:** Neskyla, jei naudojamas pagal instrukcijas
- 10.3 Pavojingų reakcijų galimybė Nežinomos jokios pavojingos reakcijos
- 10.4 Vengtinios sąlygos: Daugiau svarbios informacijos nėra.
- 10.5 Nesuderinamos medžiagos: Daugiau svarbios informacijos nėra.
- 10.6 Pavojingi skilimo produktai: Nežinomi jokie pavojingi skilimo produktai.

11 SKYRIUS: Toksikologinė informacija

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

(Tęsinys 6 psl.)

GB

Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB, 31 str., ir 453/2010/EB

Spausdinimo data 2016-02-10

Peržiūrėta: 2016-02-10

Prekinis pavadinimas: K2 PRO COOPER SPRAY

(5 psl. tęsinys)

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

106-97-8 butanas

Įkvepiamas LC50/4 h 658 mg/l (norma)

· **Pirminis dirginantis poveikis:**

- **Odos korozija / dirginimas** Sukelia odos dirginimą.
- **Rimtas akių pažeidimas / dirginimas** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **Kvėpavimo takų ar odos jautrinimas** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **CMR (kancerogeniškumo, mutageniškumo ir toksiškumo) poveikis reprodukcijai**
- **Mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms.** Remiantis turimais duomenimis, klasifikavimo kriterijai neatitinka.
- **Kancerogeniškumas** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **Toksiškumas reprodukcijai** Remiantis turimais duomenimis, klasifikavimo kriterijai neatitinka
- **Specialios paskirties organizmo vienkartinis poveikis**
Gali sukelti mieguistumą ar galvos svaigimą.
- **Pasikartojantis specialios paskirties organizmo poveikis** Remiantis turimais duomenimis, neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **Aspiracijos pavojus** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

12 SKYRIUS: Informacija apie ekologiją

- **12.1 Toksiškumas**
- **Toksiškumas vandens organizmams:** Nėra jokios kitos svarbios informacijos.
- **12.2 Patvarumas ir skaidomumas** Daugiau svarbios informacijos nėra.
- **12.3 Bioakumuliacijos potencialas** Nėra jokios kitos svarbios informacijos.
- **12.4 Mobilumas dirvožemyje** Nėra jokios kitos svarbios informacijos
- **Ekotoksinis poveikis:**
- **Pastaba:** Toksiškas žuvims
- **Papildoma informacija apie ekologiją:**
- **Pagrindinės pastabos:**
I pavojingumo vandeniui klasė (Vokietijos reglamentas) (įsivertinimas): silpnai pavojingas vandeniui. Neleisti neištirpintam produktui ar dideliame jo kiekiui patekti į gruntinius vandenį, vandens telkinį ar kanalizacijos sistemą. Taip pat nuodingas žuvims ir planktonams vandens telkiniuose. Toksiškas vandens organizmams.
- **12.5 PBT ir vPvB vertinimo rezultatai**
- **PBT:** Netaikoma.
- **vPvB:** Netaikoma.
- **12.6 Kitas neigiamas poveikis** Daugiau svarbios informacijos nėra.

13 SKYRIUS: Atliekų tvarkymas

- **13.1 Atliekų tvarkymo metodai**
- **Rekomendacija**
Draudžiama šalinti kartu su buitinėmis šiukšlėmis. Neleisti produktui patekti į kanalizaciją.
- **Neišvalyta pakuotė:**
- **Rekomendacija:** Utilizavimas turi būti atliekamas pagal oficialius reikalavimus.

GB

(Tęsinys 7 psl.)

Saugos duomenų lapas
pagal 1907/2006/EB, 31 str., ir 453/2010/EB



Spausdinimo data 2016-02-10

Peržiūrėta: 2016-02-10

Prekinis pavadinimas: K2 PRO **COOPER** SPRAY

(6 psl. tęsinys)

14 SKYRIUS: Informacija apie transportavimą

· 14.1 UN numeris · ADR, IMDG, IATA	UN1950
· 14.2 UN tikslus gabenimo pavadinimas · ADR · IMDG · IATA	1950 AEROZOLIS, APLINKAI PAVOJINGA MEDŽIAGA AEROZOLIAI AEROZOLIAI, degūs
· 14.3 Transportavimo pavojingumo klasė(-s) · ADR	
	
· Klasė · Etiketė	2 5F Dujos. 2.1
· IMDG, IATA	
	
· Klasė · Etiketė	2.1 2.1
· 14.4 Pakuotės grupė · ADR, IMDG, IATA	Negaliojantis
· 14.5 Pavojai aplinkai: · Jūros teršalas: · Specialus ženklavimas (ADR):	Ne Simbolis (žuvis ir medis)
· 14.6 Specialios atsargumo priemonės vartotojui: · Pavojaus kodas (Kemlerio): · EMS numeris:	Įspėjimas: Dujos. - F-D, S-U
· 14.7 Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL II priedą ir IBC kodeksą	Netaikoma.
· Transportavimas / Papildoma informacija: · ADR · Riboti kiekiai (LQ) · Transporto kategorija · Tunelio ribojimo kodas	1L 2 D
· UN „pavyzdinis reglamentas“:	UN 1950 AEROZOLIAI, 2.1, APLINKAI PAVOJINGA MEDŽIAGA

Saugos duomenų lapas
pagal 1907/2006/EB, 31 str., ir 453/2010/EB

Spausdinimo data 2016-02-10

Peržiūrėta: 2016-02-10

Prekinis pavadinimas: **K2 PRO COOPER SPRAY**

(7 psl. tęsinys)

15 SKYRIUS: Teisinė informacija

- **15.1 Specifiniai medžiagos ar mišinio saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai**
- 2012/18/ES direktyva
- **Pavadinatos pavojingomis medžiagomis - PRIEDAS I** Nė vienas iš sudėtinių dalių neįrašytas.
- „Seveso“ kategorija
P3a DEGŪS AEROZOLIAI
E2 Pavojinga vandens aplinkai
- **Kvalifikuotas kiekis (tonomis) žemesnių reikalavimų taikymui 150 t**
- **Kvalifikuotas kiekis (tonomis) aukštesnių reikalavimų taikymui 500 t**
- **Nacionalinės taisyklės:**
 1. 2006 m. gruodžio 18 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registravimo, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH), įsteigiantis Europos cheminių medžiagų agentūrą, iš dalies papildant Direktyvą 1999/45/EB ir panaikinant Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 793/93 ir Komisijos reglamentą (EB) Nr. 1488/94, taip pat Tarybos direktyvą 76/769/EEB ir Komisijos direktyvas 91/155/EEB, 93/67/EEB, 93/105/EB ir 2000/21/EB.
 2. 2008 m. gruodžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1272/2008 dėl medžiagų ir mišinių klasifikavimo, ženklinimo ir pakavimo, iš dalies papildant ir panaikinant Direktyvas 67/548/EEB ir 1999/45/EB bei iš dalies keičiant Reglamentą (EB) 1907/2006.
- **15.2 Cheminės saugos vertinimas:** Cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.

16 SKYRIUS: Kita informacija

Ši informacija pagrįsta dabartinėmis mūsų žiniomis. Tačiau tai negarantuoja jokių konkrečių gaminio savybių ir neužtikrina teisiškai galiojančių sutartinių santykių.

- **Atitinkamos frazės**
H220 Ypač degios dujos.
H225 Labai degus skystis ir garai.
H280 Sudėtyje yra dujos esant slėgiui; kaitinant gali sprogti.
H304 Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus gali būti mirtinas.
H315 Sukelia odos dirginimą.
H336 Gali sukelti mieguistumą ar galvos svaigimą.
H411 Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius padarinius.
- **Medžiagos saugos duomenų lapą išduodantis skyrius:** Produktų saugumo skyrius
- **Kontaktai:** Wozniak
- **Santrumpos ir akronimai:**
ADR: Europos sutartis dėl pavojingų krovinių tarptautinio vežimo keliais
IMDG: Tarptautinis pavojingų jūros krovinių kodeksas
IATA: Tarptautinė oro transporto asociacija
GHS: Visuotinai suderinta cheminių medžiagų klasifikavimo ir ženklinimo sistema
EINECS: Esamų komercinių cheminių medžiagų Europos sąrašas
ELINCS: Notifikuotų cheminių medžiagų Europos sąrašas
CAS: Cheminių medžiagų tarnyba (Amerikos chemijos draugijos skyrius)
VOC: Lokieji organiniai junginiai (JAV, ES)
LC50: Mirtina koncentracija, 50 proc.
LD50: Mirtina dozė, 50 proc.
PBT: Atsparus, bioakumuliacinis ir toksiškas
vPvB: labai atsparus ir labai bioakumuliacinis
Flam. Gas 1: Degios dujos, Pavojaus kategorija 1
Aerosol 1: Degūs aerosoliai, Pavojaus kategorija 1
Press. Gas C: Dujos esant slėgiui: Suspaustos dujos

(Tęsinys 9 psl.)

GB

Saugos duomenų lapas
pagal 1907/2006/EB, 31 str., ir 453/2010/EB

Spausdinimo data 2016-02-10

Peržiūrėta: 2016-02-10

Prekinis pavadinimas: K2 PRO COOPER SPRAY

(8 psl. tęsinys)

Flam. Liq. 2: Degūs skysčiai, Pavojaus kategorija 2

Skin Irrit. 2: Odos korozija / dirginimas, Pavojaus kategorija 2

STOT SE 3: Specifinis toksiškumas konkrečiam organui – Vienkartinis poveikis, Pavojaus kategorija 3

Asp. Tox. 1: Aspiracijos pavojus, Pavojaus kategorija 1

Aquatic Chronic 2: Pavojinga vandens aplinkai – Lėtinis pavojus, Kategorija 2

GB