

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Folate Gen.3 Elecsys,cobas e

Versija 1.5

Pildymo data 2008.12.01

1 lapas iš 5

Spausdinimo data 2009.01.20

1. MEDŽIAGOS/PREPARATO IR KOMPANIJOS/ĮMONĖS PAVADINIMAS

Informacija apie gaminį

Komercinis gaminio pavadinimas:	Folate Gen.3 Elecsys,cobas e
Prekės Nr./ Genisys Nr.:	04476433190
Paskirtis:	Naudojamas laboratorijoje
Kompanija:	UAB "Roche Lietuva", J.Jasinskio g. 16B, LT-01112 Vilnius
El. paštas:	lithuania.diagnostics@roche.com
Telefonas:	+ 370 5 254 6777
Faksas:	+ 370 5 254 6778
Atsakingas padalinys:	-
Skubių atveju:	Apsinuodijimų informacijos ir kontrolės centras +370 5 236 2052
Detoksikacijos centras:	-

2. RIZIKOS APIBŪDINIMAS

Patarimai dėl rizikos žmogui ir aplinkai

Klasifikuojamas pagal EEB direktyvą 67/548 ir 99/45, kaip pavojingas.

Dirbant su cheminėmis medžiagomis reikia laikytis įprastinių atsargumo priemonių.

Klasifikacija:	Korozinis
Perspėjimai:	R34 Sukelia nudegimus.
Pastaba:	mažai vandenį ir žemę teršianti medžiaga

3. SUDĖTIS / INFORMACIJA APIE SUDEDAMĄSIAS DALIS

Komponentai

PT1: 1 vienetas(ai)

Ženklimas: nereikalaujama

Sudėtis 4 % 2-merkaptotansulfoninės rūgšties natrio druska; CAS-Nr. 19767-45-4
Ženklimas: Xi ; R36/37/38; S26-S36

PT2: 1 vienetas(ai)

Ženklimas: C; R34; S26-S36/37/39-S45

Sudėtis 2,5 % natrio hidroksidas; CAS Nr. 1310-73-2
Ženklimas: C ; R35; S26-S37/39-S45

R1: 1 vienetas(ai)

Ženklimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis, apie kurias turi būti pranešta

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Folate Gen.3 Elecsys,cobas e

Versija 1.5

Pildymo data 2008.12.01

2 lapas iš 5

Spausdinimo data 2009.01.20

R2: 1 vienetas(ai)

Ženklimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis, apie kurias turi būti pranešta

Granulės: 1 vienetas(ai)

Ženklimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis, apie kurias turi būti pranešta

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Bendras patarimas:	Parodyti šį saugos duomenų lapą prižiūrinčiam gydytojui.
Įkvėpus:	Perkelkite nukentėjusį į gryną orą, jei reikia, kreipkitės pagalbos į medikus.
Kontaktas su oda:	Kruopščiai nuplauti odą vandeniu arba nusiprausti po dušu. Kuo skubiau nuimkite visus suteptus drabužius.
Patekus į akis:	Nedelsiant praplauti akis vandeniu, ne trumpiau kaip 15 minučių, kreiptis pagalbos į medikus.
Nurijus:	Nedelsiant duoti gerti daug vandens.
Nurodymai gydytojui:	Simptominis gydymas, paskirtas gydytojo.

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

Gesinimo priemonės:	Nėra apribojimų.
Skilimas:	Pavojingų skilimo produktų nesusidaro.

6. PRIEMONĖS ATSTITKINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAIS

Veiksmai, kuriuos reikia atlikti išsiliejus:	Išsiliejusius skysčius atskiesti dideliu vandens kiekiu ir absorbuoti.
Sugariančioji medžiaga:	Nėra apribojimų.
Veiksmai žalos apribojimui:	Dėl išsiliejusios medžiagos pašalinimo kreiptis į specialistą.

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Gaminys savaime neužsidega. Indus atidaryti ir tvarkyti atsargiai.
Laikymas:	nuo +2 °C iki +8 °C temperatūroje. Laikyti be „coolpack“.
Nelaikyti kartu su:	Nėra apribojimų.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Folate Gen.3 Elecsys,cobas e

Versija 1.5

Pildymo data 2008.12.01

3 lapas iš 5

Spausdinimo data 2009.01.20

8. POVEIKIO VALDYMO PRIEMONĖS IR ASMENINĖ SAUGA

Asmeninės apsaugos priemonės

Kvėpavimo takų apsauga:	Paprastai asmeninių kvėpavimo takų apsaugos priemonių nereikia.
Akių apsauga:	gerai prigludantys apsauginiai akiniai
Rankų apsauga:	Apsauginės pirštinės
Higienos priemonės:	Prieš pertraukas ir darbo dienos pabaigoje nusiplauti rankas.

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

PT1

Forma:	skysta
Maišymasis su vandeniu:	visiškai susimaišo
pH:	5,5

PT2

Forma:	skysta
Maišymasis su vandeniu:	visiškai susimaišo

R1

Forma:	skysta
Maišymasis su vandeniu:	visiškai susimaišo
pH:	5,5

R2

Forma:	skysta
Maišymasis su vandeniu:	visiškai susimaišo
pH:	9,0

Granulės

Forma:	skysta
Maišymasis su vandeniu:	visiškai susimaišo
pH:	7,4

10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

Pavojingos reakcijos:	įprastai naudojant, nėra
Pavojingi skilimo produktai:	Duomenų nėra

11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

PT1

2-merkaptoetansulfoninės rūgšties natrio druska

Toksiškumas pavartojus per burną:	LD50 žiurkei 4 440 mg/kg
Toksiškumas (kita):	LD50 žiurkei į pilvaplėvės ertmę 1 251 mg/kg

PT2

Natrio hidroksidas

Toksiškumas pavartojus per burną:	LDlo triušiu 500 mg/kg
Toksiškumas (kita):	LD50 pelei į pilvaplėvės ertmę 40 mg/kg

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Folate Gen.3 Elecsys,cobas e

Versija 1.5

Pildymo data 2008.12.01

4 lapas iš 5

Spausdinimo data 2009.01.20

Toksikologinė gaminio informacija

Medžiaga/gaminys koroziškai veikia odą, akis ir gleivines. Duomenys, esantys atskirų buteliukų etikečių kitoje pusėje.

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Pavojingumo vandeniui klasė:

1 mažai vandenį ir žemę teršianti medžiaga
Klasifikacija pagal Vokietijos teisę (VwVwS)

PT2

Natrio hidroksidas

Toksiškumas žuvis:

LC50 vaivorykštiniam upėtakiui (*Oncorhynchus mykiss*) 45,4 mg/l (96 h)
LC50 auksinei meknei apytiksliai 7 mg/l

Toksiškumas dafnijoms:

EC50 *Daphnia magna* 76 mg/l (24 h)

13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Atliekų šalinimo būdas:

Likęs kiekis gali būti šalinamas su vandens nuotekomis, pasirūpinant, kad nebūtų viršytos oficialios ribinės koncentracijos.

Tuščios pakuotės šalinimas:

Tuščias pakuotes šalinti per vietines perdirbimo ar atliekų šalinimo tarnybas, jei reikia, prieš tai jas išvalyti.

Biocheminių ir diagnostikos katalogo prekių mažmeninės prekybos pakuotės yra perdirbamos įsigijus „Der Grüne Punkt“ leidimus. Užterštos diagnostikos katalogo prekių pirminės pakuotės yra šalinamos per kompaniją Interseroh, vadovaujantis Dekreto dėl pakuočių paragrafu 7.

14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

Prekės, kurios gali būti labai pavojingos: Ne

ADR

UN-Nr:	1824
Tinkamas gabenimo pavadinimas:	Natrio hidroksido tirpalas
ADR/RID etiketės:	8
Pakavimo grupė:	II
Klasifikacijos kodas:	(C5/II)
Riboti kiekiai (skyrius 3,4):	30,00 KG
Transportavimo kategorija (skyrius 1.1.3.6.3):	2

IMDG

UN-Nr:	1824
Tinkamas gabenimo pavadinimas:	Natrio hidroksido tirpalas
ADR/RID etiketės:	8
Pakavimo grupė:	II
EMS :	F-AS-B

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Folate Gen.3 Elecsys,cobas e

Versija 1.5

Pildymo data 2008.12.01

5 lapas iš 5

Spausdinimo data 2009.01.20

IATA / ICAO kroviny

UN-Nr:	1824
Tinkamas gabenimo pavadinimas:	Natrio hidroksido tirpalas
ADR/RID etiketės:	8
Pakavimo grupė:	II
Pakavimo instrukcija:	813
Riboti kiekiai (skyrius 2.8):	0,50 L

IATA / ICAO keleivis

UN-Nr:	1824
Tinkamas gabenimo pavadinimas:	Natrio hidroksido tirpalas
ADR/RID etiketės:	8
Pakavimo grupė:	II
Pakavimo instrukcija:	809
Riboti kiekiai (skyrius 2.8):	0,50 L

15. TEISINĖ INFORMACIJA

Ženklimas pagal EB direktyvas

Pastaba: Šis produktas turi būti pažymėtas atitinkamai pagal EEB direktyvą 67/548 ir 99/45.

Rizikos simbolis: C Korozinis

Perspėjimai: R34 Sukelia nudegimus.

Patarimas dėl saugumo: S26 Patekus į akis, nedelsiant išplaukite su gausiu vandens kiekiu, kreipkitės į medikus.
S36/37/39 Dėvėkite tinkamą apsauginę aprangą, pirštines ir akių (veido) apsaugą
S45 Nelaimingo atsitikimo atveju ar pablogėjus savijautai, nedelsiant kreipkitės į medikus (esant galimybei, parodykite etiketę).

16. KITA INFORMACIJA

Papildoma informacija

Pateikta informacija pagrįsta mūsų turimomis žiniomis apie gaminį spausdinimo dieną, tačiau pateikta be jokios garantijos. Šio gaminio naudotojas atsako už tai, kad, jei reikia, būtų užtikrinamas galiojančių įstatymų ir nurodymų laikymasis.