

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



FT4 Elecsys,cobas e

Versija 1.4

Pildymo data: 2007.10.11

1 lapas iš 4

Spausdinimo data 2009.01.20

1. MEDŽIAGOS/PREPARATO IR KOMPANIJOS/ĮMONĖS PAVADINIMAS

Informacija apie gaminį

Komercinis gaminio pavadinimas:	FT4 Elecsys,cobas e
Prekės Nr./ Genisys Nr.:	11731297122
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:	Mainz Munich	+49(0)6131-19240 +49(0)89-19240
-------------------------	-----------------	------------------------------------

2. RIZIKOS APIBŪDINIMAS

Patarimai dėl rizikos žmogui ir aplinkai

Šiuo metu nėra informacijos apie pavojingas savybes nei jų požymių.

Dirbant su cheminėmis medžiagomis reikia laikytis įprastinių atsargumo priemonių.

Pastaba: mažai vandenį ir žemę teršianti medžiaga

3. SUDĖTIS / INFORMACIJA APIE SUDEDAMĄSIAS DALIS

Komponentai

R1: 1 vienetas(ai)

Ženklimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis, apie kurias turi būti pranešta

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

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



FT4 Elecsys,cobas e

Versija 1.4

Pildymo data: 2007.10.11

2 lapas iš 4

Spausdinimo data 2009.01.20

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Bendras patarimas:	Parodyti šį saugos duomenų lapą prižiūrinčiam gydytojui.
Įkvėpus:	Išnešti į gryną orą.
Kontaktas su oda:	Kruopščiai nuplauti odą vandeniu arba nusiprausti po dušu.
Patekus į akis:	Praplauti akis vandeniu, ne trumpiau kaip 15 minučių.
Nurijus:	Sunegalavus kreiptis į medikus.
Nurodymai gydytojui:	Simptominis gydymas, paskirtas gydytojo.

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

Gesinimo priemonės:	Nėra apribojimų. Naudokite gesinimo priemones, kurios yra tinkamos esamoje vietoje ir tose aplinkos sąlygose.
Skilimas:	Pavojingų skilimo produktų nesusidaro.

6. PRIEMONĖS ATSIKTIKINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAIS

Veiksmai, kuriuos reikia atlikti išsiliejus:	Išsiliejusią medžiagą sugerti, naudojant skysčius surišančias medžiagas. Išsiųsti utilizavimui ir išvalyti.
Sugeriančioji medžiaga:	Nėra apribojimų.
Veiksmai žalos apribojimui:	Specialios priemonės žalos apribojimui nebūtinos.

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Gaminys savaime neužsidega. Nėra specialių reikalavimų.
Laikymas:	nuo +2 °C iki +8 °C temperatūroje. Laikyti be „coolpack“.
Nelaikyti kartu su:	Nėra apribojimų.

8. POVEIKIO VALDYMO PRIEMONĖS IR ASMENINĖ SAUGA

Asmeninės apsaugos priemonės

Kvėpavimo takų apsauga:	Paprastai asmeninių kvėpavimo takų apsaugos priemonių nereikia.
Akių apsauga:	Apsauginiai akiniai

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



FT4 Elecsys,cobas e

Versija 1.4

Pildymo data: 2007.10.11

3 lapas iš 4

Spausdinimo data 2009.01.20

Rankų apsauga: Apsauginės pirštinės

Higienos priemonės: Prieš pertraukas ir darbo dienos pabaigoje nusiplauti rankas.

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

R1

Forma: skysta
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo
pH: 7,0

R2

Forma: skysta
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo
pH: 7,0

Granulės

Forma: skysta
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo

10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

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

11. TOKSIKOLOGINĖ INFORMACIJA

Toksikologinė gaminio informacija

Iki šiol nėra gauta duomenų apie apsinuodijimą.

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Pavojingumo vandeniui klasė: 1 mažai vandenį ir žemę teršianti medžiaga
Klasifikacija pagal Vokietijos teisę (VwVwS)

13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Atliekų šalinimo būdas: Panaudotą reagentą galima šalinti su vandens nuotekomis, laikantis vietos reikalavimų.

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

SAFETY DATA SHEET

According to EC Directive 1907/2006/EC



FT4 Elecsys,cobas e

Version 1.4

Processing date 11.10.2007

Page 4/4

Printing date 20.01.2009

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

14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

Netaikomos dabartinės pavojingų prekių transportavimo taisyklės (ADR/RID, IMDG, IATA/ICAO)

15. TEISINĖ INFORMACIJA

Ženklinimas pagal EB direktyvas

Pastaba: Šis gaminytis neturi būti paženklintas pagal EEB direktyvą 67/548 ir 99/45.

Šalyje galiojančios taisyklės

Vokiečių
BetriebssicherheitsVO: Netaikomos Vokietijos dekretas dėl pramonės sveikatos ir saugos (anksčiau – degių skysčių priežiūros taisyklės).

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.