

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Prolactin Gen.2.1 Elecsys, cobas e

Versija 1.3

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:	Prolactin Gen.2.1 Elecsys, cobas e	
Prekės Nr./ Genisys Nr.:	03203093190	
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

Šiuo metu nėra informacijos apie pavojingas savybes nei jų požymių.

Dirbant su cheminėmis medžiagomis reikia laikytis įprastinių atsargumo priemonių.

Pastaba: mažai vandenių ir žemę teršianti medžiaga

3. SUDĖTIS / INFORMACIJA APIE SUDEDAMĄSIAS DALIS

Komponentai

Granulės: 1 vienetas(ai)

Ženklimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis, apie kurias turi būti pranešta

Reagentas 2: 1 vienetas(ai)

Ženklimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis, apie kurias turi būti pranešta

Reagentas 1: 1 vienetas(ai)

Ženklimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis, apie kurias turi būti pranešta

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Prolactin Gen.2.1 Elecsys, cobas e

Versija 1.3

Pildymo data: 2007.10.11

2 lapas iš 4

Spausdinimo data: 2009.01.20

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Bendras patarimas:	Parodykite šį saugos duomenų lapą prižiūrinčiam gydytojui.
Įkvėpus:	Išnešti į gryną orą.
Kontaktas su oda:	Kruopščiai nuplaukite odą vandeniu arba nusiprauskite po dušu.
Patekus į akis:	Praplaukite akis vandeniu, ne trumpiau kaip 15 minučių.
Nurijus:	Sunegalavus kreipkitės 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.
Sugierančioji medžiaga:	Nėra apribojimų.
Veiksmai žalos apribojimui:	Specialios priemonės žalos apribojimui nebūtinės.

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Prietaisas 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
Rankų apsauga:	Apsauginės pirštinės
Higienos priemonės:	Prieš pertraukas ir darbo dienos pabaigoje nusiplauti rankas.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Prolactin Gen.2.1 Elecsys, cobas e

Versija 1.3

Pildymo data: 2007.10.11

3 lapas iš 4

Spausdinimo data: 2009.01.20

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

Granulės

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

Reagentas 2

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

Reagentas 1

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

10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

Pavojingos reakcijos: įprastai naudojant, nėra

Pavojingi skilimo produktai: Duomenų nėra

11. TOKSIKOLIGINĖ 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 pašalinti per vietines perdirbimo ar atliekų susirinkimo 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.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Prolactin Gen.2.1 Elecsys, cobas e

Versija 1.3

Pildymo data: 2007.10.11

4 lapas iš 4

Spausdinimo data: 2009.01.20

14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

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

15. TEISINĖ INFORMACIJA

Ženklinimas pagal EB direktyvas

Pastaba:

Šis gaminys 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.