

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal EB direktyvą 2001/58/EB



Prolactin CS Gen.2 Elecsys, cobas e

Versija 1.1

Pildymo data: 2005.05.25

1 lapas iš 3

Spausdinimo data: 2009.01.20

1. MEDŽIAGOS/PREPARATO IR KOMPANIJOS/ĮMONĖS PAVADINIMAS

Informacija apie gaminį

Komercinis gaminio pavadinimas:	Prolactin CS Gen.2 Elecsys, cobas e	
Prekės Nr./ Genisys Nr.:	03277356190	
Paskirtis:	Diagnostinis gaminy	
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. CHEMINĖ CHARAKTERISTIKA

Komponentai

Cal 1: 2 vienetas(ai)
Ženklimas: nereikalaujama
Nėra pavojingų medžiagų tokomis koncentracijomis, apie kurias turi būti pranešta

Cal 2: 2 vienetas(ai)
Ženklimas: nereikalaujama
Nėra pavojingų medžiagų tokomis koncentracijomis, apie kurias turi būti pranešta

3. RIZIKOS APIBŪDINIMAS

Patarimai dėl rizikos žmogui ir aplinkai

Tai nėra pavojinga medžiaga ar preparatas pagal EB direktyvas 67/548/EEB ar 88/379/EEB.

Dirbant su cheminėmis medžiagomis reikia laikytis įprastinių atsargumo priemonių.

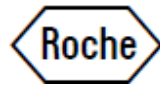
Pastaba: mažai vandenį ir žemę teršianti medžiaga

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Įkvėpus:	Išnešti į gryną orą.
Kontaktas su oda:	Nuplauti vandeniu.
Patekus į akis:	Išplauti vandeniu.
Nurijus:	Kreiptis pagalbos į medikus.
Nurodymai gydytojiui:	Simptominis gydymas, paskirtas gydytojo.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal EB direktyvą 2001/58/EB



Prolactin CS Gen.2 Elecsys, cobas e

Versija 1.1

Pildymo data: 2005.05.25

2 lapas iš 3

Spausdinimo data: 2009.01.20

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

Gesinimo priemonės: Nėra apribojimų.

Skilimas: Pavojingų skilimo produktų nesusidaro.

6. PRIEMONĖS ATSITIKTINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAI

Veiksmai, kuriuos reikia atlikti išsiliejus: Atsargiai sušluoti išsibarsčiusias kietas medžiagas.

Sugeriančioji medžiaga: Nėra apribojimų.

Veiksmai žalos apribojimui: Specialios priemonės žalos apribojimui nebūtinės.

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas: Degi medžiaga. Nėra specialių reikalavimų.

Laikymas: Laikyti nuo +2 °C iki +8 °C temperatūroje.

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: Vienkartinės pirštinės

Higienos priemonės: Prieš pertrauką ir darbo dienos pabaigoje nusiplaukite rankas.

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

Cal 1

Forma: kietą

Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo

pH: 6,5

Cal 2

Forma: kietą

Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo

pH: 6,5

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal EB direktyvą 2001/58/EB



Prolactin CS Gen.2 Elecsys, cobas e

Versija 1.1

Pildymo data: 2005.05.25

3 lapas iš 3

Spausdinimo data: 2009.01.20

10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

Pavojingos reakcijos: Nėra, įprastai naudojant.

Pavojingi skilimo produktai: 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 šalinti per vietines perdirbimo ar atliekų šalinimo tarnybas, jei reikia, prieš tai jas išvalyti.

14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

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

15. TEISINĖ INFORMACIJA

Ženklimas pagal EB direktyvas

Pastaba:

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

Šalyje galiojančios taisyklės

Vokiečių

BetriebssicherheitsVO:

Netaikomos Vokietijoje galiojančios degių skysčių priežiūros taisyklės ((BetriebssicherheitsVO).

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.

Pagal ES Direktyvą 99/45, 9 skyrių, yra specialiai leidžiama naudoti mažas pakuotes, kuriose yra iki 125 ml arba 125 g medžiagų, kurios yra kenksmingos sveikatai arba dirginančios, jų neženklinant etiketėmis su rizikos identifikacine informacija, kuri pateikta saugos duomenų lape.