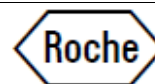


SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC 1907/2006/EC direktyvą



Troponin T CS Gen.4 Elecsys, cobas e

2.1 versija

Parašymo data 2010 01 12

1 lapas iš 4

Spausdinimo data 2010 02 26

1. MEDŽIAGOS/PREPARATO IR KOMPANIJOS/ĮMONĖS PAVADINIMAS

| | |
|---------------------------------|---|
| Komercinis gaminio pavadinimas: | Troponin T CS Gen. 4 Elecsys, cobas e |
| Prekės Nr./ Genisys Nr.: | 04856627190 12017431062 12017652062 |
| Paskirtis: | Naudoti 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 |
| Skubiu atveju: | Apsinuodijimų informacijos ir kontrolės centras +370 5 236 2052 |
| Detoksikacijos centras: | - |

2. RIZIKOS APIBŪDINIMAS

Galimi pavojai žmogui ir aplinkai

Pagal šiuo metu esamą dokumentaciją EEC direktyvose 67/548 ir 99/45, pavojingų medžiagų nėra.

Būtina imtis darbui su cheminėmis medžiagomis įprastų atsargumo priemonių.

Klasifikacija: produkto sudėtyje yra žmogaus kilmės medžiagų
(potencialus infekcijos šaltinis)

Pastaba: silpnas vandens ir grunto teršalas

3. SUDĖTIS/INFORMACIJA APIE KOMPONENTUS

Komponentai

Cal 1. : 2 vienetas(ai)

Ženklėjimas: nereikalaujama

Pavojingų medžiagų koncentracijos nesiekia ribos, kai jas būtina deklaruoti

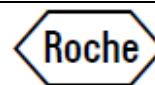
Cal 2. : 2 vienetas(ai)

Ženklėjimas: nereikalaujama

Pavojingų medžiagų koncentracijos nesiekia ribos, kai jas būtina deklaruoti

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC 1907/2006/EC direktyvą



Troponin T CS Gen.4 Elecsys, cobas e

2.1 versija

Parašymo data 2010 01 12

2 lapas iš 4

Spausdinimo data 2010 02 26

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

| | |
|----------------------|--|
| Bendras patarimas: | Saugos duomenų lapą parodykite prižiūrinčiam gydytojui. |
| Įkvėpus: | Išeikite į gryną orą. |
| Kontaktas su oda: | Odą nuplaukite vandeniu arba panaudokite odos dezinfektantą. |
| Patekus į akis: | Akis praplaukite vandeniu (ne trumpiau kaip 15 minučių). Kreipkitės į gydytojus. |
| Nurijus: | Jei pasijutote blogai, kreipkitės patarimo į medikus. |
| Nurodymai gydytojui: | Gydytojo paskirtas simptominis gydymas. |

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

| | |
|---------------------|--|
| Gesinimo priemonės: | Nėra apribojimų. Naudokite priemones tinkamas esančioms aplinkybėms ir sąlygoms. |
| Skilimas: | Pavojingų skilimo produktų nesusidaro. |

6. PRIEMONĖS ATSTITIKINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAIS

| | |
|--|---|
| Veiksmai, kuriuos reikia atlikti išsiliejus: | Išsiliejusį skystį sugerkite skysčio surišikliais. Perdavę nukenksminimui, nuplaukite paviršių. |
| Sugertiančioji medžiaga: | Nėra apribojimų. |
| Veiksmai žalos apribojimui: | Specialios priemonės žalos apribojimui nebūtinės. |

7. ELGSENA IR LAIKYMAS

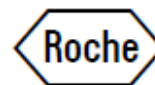
| | |
|---------------------|---|
| Elgsena: | Degi medžiaga. Indus atidarinėkite atsargiai. |
| Laikymas: | Laikyti +2 °C - +8 °C temperatūroje |
| Nelaikyti kartu su: | Nėra apribojimų. |

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: | Apsauginės vienkartinės pirštinės |
| Higienos reikalavimai: | Prieš pertraukėles ir po darbo dienos nusiplaukite rankas. |

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS
Pagal EC 1907/2006/EC direktyvą



Troponin T CS Gen.4 Elecsys, cobas e

2.1 versija
Parašymo data 2010 01 12

3 lapas iš 4
Spausdinimo data 2010 02 26

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

| | |
|--------------|----------------|
| <i>Cal 1</i> | |
| Forma: | Kieta medžiaga |
| pH: | 5,6 |
| <i>Cal 2</i> | |
| Forma: | Kieta medžiaga |
| pH: | 5,6 |

10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Pavojingos reakcijos: | Tinkamai naudojant tokių nėra |
| Pavojingi skilimo produktai: | Nėra duomenų |

11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

Toksikologinė informacija apie produktą

Buvo patvirtintas tik donorų kraujas ir šlapimas kaip neturintys antikūnių prieš HIV1+2, HCV ir šio produkto gamybai nėra naudojama HbsAG su FDA-licencijuotais testais ar CE-žymėtais testais. Tačiau produktu reikia naudotis su tokiu pačiu atsargumu kaip ir su paciento mėginiais.

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

| | |
|------------------------------|---|
| Pavojingumo vandeniui klasė: | 1 silpnas vandens ir grunto teršalas Individuali klasifikacija 4) |
|------------------------------|---|

13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

| | |
|-----------------------------|---|
| Atliekų šalinimo būdas: | Panaudotą reagentą galima šalinti su vandens nuotekomis, laikantis vietos reikalavimų. |
| Tuščios pakuotės šalinimas: | Tuščias pakuotes šalinti per vietines atliekų perdirbimo tarnybas, jei reikia – prieš tai jas nuplaukite. |

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 7 paragrafu.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC 1907/2006/EC direktyvą



Troponin T CS Gen.4 Elecsys, cobas e

2.1 versija

Parašymo data 2010 01 12

4 lapas iš 4

Spausdinimo data 2010 02 26

14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

Gaminiui netaikomos dabar galiojančios pavojingų prekių transportavimo taisyklės (ADR/RID, IMDG, IATA/ICAO).

15. TEISINĖ INFORMACIJA

Ženklinimas pagal EC direktyvas

Svarbu:

Remiantis EEC direktyva 67/548 ir 99/45 šis gaminyss neturi būti paženklintas.

Šalyje galiojančios taisyklės

Vokietijoje

BetriebssicherheitsVO:

Gaminiui netaikomas Vokietijos dekretas dėl sveikatos ir saugos pramonėje (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.