

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Anti-TPO Elecsys,cobas e

Versija 1.3

Pildymo data: 2007.10.11

1 lapas iš 5

Spausdinimo data 2009.01.20

1. MEDŽIAGOS/PREPARATO IR KOMPANIJOS/ĮMONĖS PAVADINIMAS

Informacija apie gaminį

Komercinis gaminio pavadinimas:	Anti-TPO Elecsys,cobas e
Prekės Nr./ Genisys Nr.:	11820818122
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:	-
Skubiu atveju:	Apsinuodijimų informacijos ir kontrolės centras +370 5 236 2052
Detoksikacijos centras:	-

2. RIZIKOS APIBŪDINIMAS

Patarimai dėl rizikos žmogui ir aplinkai

Turimų dokumentų duomenimis tai nėra pavojinga medžiaga/preparatas pagal EEB direktyvą 67/548 ir 99/45.

Dirbant su biologinėmis medžiagomis reikia laikytis įprastinių higienos reikalavimų.

Klasifikacija: sudėtyje yra žmogaus kilmės medžiagų, potencialiai užkrečiamas.

Pastaba: mažai vandenį ir žemę teršianti medžiaga

3. SUDĖTIS // INFORMACIJA APIE SUDEDAMĄSIAS DALIS

Komponentai

R1: 1 vienetas(ai)

Ženklinimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis, apie kurias turi būti pranešta

R2: 1 vienetas(ai)

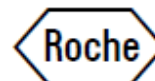
Ženklinimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis, apie kurias turi būti pranešta

Cal 1: 1 vienetas(ai)

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Anti-TPO Elecsys,cobas e

Versija 1.3

Pildymo data: 2007.10.11

2 lapas iš 5

Spausdinimo data 2009.01.20

Ženklimas: nereikalaujama
Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis, apie kurias turi būti pranešta

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

Ctr 1: 1 vienetas(ai)
Ženklimas: nereikalaujama
Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis, apie kurias turi būti pranešta

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

Granulės: 1 vienetas(ai)
Ženklimas: nereikalaujama
Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis, apie kurias turi būti pranešta

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Bendras patarimas:	Parodyti šį saugos duomenų lapą prižiūrinčiam gydytojui.
Įkvėpus:	Perkelti nukentėjusį į gryną orą, kreiptis pagalbos į medikus.
Kontaktas su oda:	Nedelsiant plauti dideliu kiekiu vandens, o kontaktavusią odą dezinfekuoti odos dezinfektantu.
Patekus į akis:	Nedelsiant praplauti akis vandeniu, ne trumpiau kaip 15 minučių, kreiptis pagalbos į medikus.
Nurijus:	Netyčia nurijus, skubiai kreiptis į medikus.
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.
Sugierančioji medžiaga:	Nėra apribojimų.
Veiksmai žalos apribojimui:	Specialios priemonės žalos apribojimui nebūtinės.

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Skystis nėra degus. Indus atidaryti ir tvarkyti atsargiai.
------------	------------------------------------------------------------

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Anti-TPO Elecsys,cobas e

Versija 1.3

Pildymo data: 2007.10.11

3 lapas iš 5

Spausdinimo data 2009.01.20

Laikymas: nuo +2 °C iki +8 °C temperatūroje.
Laikyti su „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: vienkartinės 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: 7,2

R2

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

Cal 1

Forma: skysta
Maišymasis su vandeniu visiškai susimaišo
pH: 7,2

Cal 2

Forma: skysta
Maišymasis su vandeniu visiškai susimaišo
pH: 7,2

Ctr 1

Forma: skysta
Maišymasis su vandeniu visiškai susimaišo
pH: 7,2

Ctr 2

Forma: skysta
Maišymasis su vandeniu visiškai susimaišo
pH: 7,2

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Anti-TPO Elecsys,cobas e

Versija 1.3

Pildymo data: 2007.10.11

4 lapas iš 5

Spausdinimo data 2009.01.20

Granulės

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

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

11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

Toksikologinė gaminio informacija

Iki šiol nėra gauta duomenų apie apsinuodijimą. Šio gaminio gamybai naudojamas tik toks kraujas ar šlapimas, kuris buvo gautas iš donorų, kurių organizme nebuvo aptikta antikūnų prieš ŽIV+2, HCV ir nebuvo HBsAG, atlikus FDA patvirtintus tyrimus arba tyrimus, pažymėtus CE. Kadangi infekcijos rizikos negalima visiškai atmesti, su gaminiu reikia dirbti taip pat atsargiai, kaip ir su paciento mėginiu.

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Pavojingumo vandeniui klasė: 1 mažai vandenį ir žemę teršianti medžiaga
Individuali klasifikacija

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.

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

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

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Anti-TPO Elecsys,cobas e

Versija 1.3

Pildymo data: 2007.10.11

5 lapas iš 5

Spausdinimo data 2009.01.20

15. TEISINĖ INFORMACIJA

Ženklimas 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.