

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 2001/58/EC

Roche

Rubella IgG PC Elecsys

Versija 1

Parengimo data 200-12-09

1 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-12

1. CHEMINĖS MEDŽIAGOS ARBA PREPARATO IR BENDROVĖS ARBA ĮMONĖS PAVADINIMAS

Informacija apie produktą

Komercinis produkto
pavadinimas: Rubella IgG PC Elecsys
Medž. Nr. / Genisys Nr. 04618807190
Taikymo sritis: Diagnostinis produktas

Įmonė: „Roche Diagnostics GmbH“
Sandhoferstrasse 116
68305 Mannheim
El. paštas: mannheim.umweltschutz@roche.com
Telefonas: +496217590
Telefaksas: +496217592890
Atsakingas padalinys: +49(0)621-759-2012
+49(0)621-759-4848
+49(0)8856-60-2629

Nelaimingų atsitikimų atveju: Apsinuodijimų informacijos ir kontrolės centras +370 5 236 20 52

Detoksikacijos centras: -

2. CHEMINĖ CHARAKTERISTIKA

Komponentai:

Contr. 1: 8 vienetas (i)
Ženklėjimas: nereikalaujama
Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

Contr. 2: 8 vienetas (i)
Ženklėjimas: nereikalaujama
Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

3. RIZIKOS APIBŪDINIMAS

Patarimai dėl rizikos žmonių sveikatai ir aplinkai

Remiantis EEC 67/548 ir 99/45 direktyva šis gaminytis/preparatas nėra priskiriamas pavojingiems.

Turi būti laikomasi įprastų atsargumo tvarkant biologinės kilmės medžiagas priemonių.

Klasifikacija: Sudėtyje turi žmogaus kilmės medžiagų, potencialiai užkrečiamas.

Pastaba. Silpnas vandens ir grunto teršalas.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 2001/58/EC

Roche

Rubella IgG PC Elecsys

Versija 1.

Parengimo data 2005-12-09

2 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-12

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Įkvėpus:	Nukentėjusį išveskite į gryną orą, jei būtina kreipkitės pagalbos į medikus.
Kontaktas su oda:	Nuplaukite odą dideliu kiekiu vandens ir pažeistą odą nuvalykite odos dezinfektantu.
Patekus į akis:	Kruopščiai plaukite akis vandeniu, mažiausiai 15 minučių. Kreipkitės pagalbos į medikus.
Nurijus:	Nedelsiant kreipkitės pagalbos į medikus.
Nurodymai gydytojui:	Simptominis gydymas, paskirtas gydytojo.

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

Gesinimo priemonės:	Nėra apribojimų.
Skilimo produktai:	Pavojingų skilimo produktų nesusidaro.

6. PRIEMONĖS ATSITIKTINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAIS

Veiksmai kuriuos reikia atlikti išsiliejus Sugeriančioji medžiaga:	Atskieskite išsipylyusį skystį dideliu kiekiu vandens ir absorbuokite. Nėra apribojimų
Žalos apribojimo priemonės:	Specialios priemonės žalos apribojimui nereikalingos.

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Medžiaga savaime nėra degi. Indus atidarykite ir elkitės su jais atsargiai.
Laikymas:	Laikykite tarp +2°C ir +8°C.
Nelaikyti kartu su:	Nėra apribojimų.

8. POVEIKIO PREVENCIJA / ASMENINĖ APSAUGA

Asmeninės apsaugos priemonės

Kvėpavimo takų apsauga:	Įprastai naudojant asmeninės kvėpavimo takų apsaugos priemonės nereikalingos
Akių apsauga:	Apsauginiai akiniai.
Rankų apsauga:	Vienkartinės pirštinės.
Higienos reikalavimai:	Plaukite rankas prieš pertraukas ir pasibaigus darbo dienai.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 2001/58/EC

Roche

Rubella IgG PC Elecsys

Versija 1.

Parengimo data 2005-12-09

3 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-12

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

Contr. 1

Forma: skysta
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo
pH: neutralus

Contr. 2

Forma: skysta
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo
pH: neutralus

10. STABILUMAS IR REAKTYVUMAS

Pavojingos reakcijos: Įprastai naudojant nėra
Pavojingi skilimo produktai: Nėra duomenų.

11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

Toksikologinė gaminio informacija

Intoksikacijos atvejai nėra žinomi. Šio gaminio gamybai naudojamas tik toks kraujas ar šlapimas, kuris buvo gautas iš donorų, kurių organizme nebuvo aptikta antikūnų prieš ŽIV1+2, HCV ir nenustatyta HBsAG, atlikus FDA patvirtintus tyrimus arba tyrimus, pažymėtus CE. Kadangi infekcijos rizika negali būti visiškai atmesta, su gaminiu reikia elgtis taip pat atsargiai, kaip ir su paciento mėginiu.

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Pavojingumo vandens aplinkai klasė: WGK 1 silpnas vandens ir grunto teršalas.
Klasifikacija pagal Vokietijos reglamentus (VwVwS).

13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Atliekų šalinimo tvarka: Panaudotą reagentą galima šalinti su vandens nuotekomis, remiantis vietiniais reikalavimais.

Tuščių pakuočių šalinimas: Tuščios pakuotės gali būti šalinamos per vietines atliekų perdirbimo tarnybas, jei reikia prieš tai jas išvalykite.

14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

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

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 2001/58/EC

Roche

Rubella IgG PC Elecsys

Versija 1.

Parengimo data 2005-12-09

4 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-12

15. TEISINĖ INFORMACIJA

Ženklimas pagal EC direktyvas

Pastaba:

Šis gaminys privalo būti ženklinamas pagal EEC direktyvas 67/548 ir 99/45.

Šalyje galiojančios taisyklės

BetriebssicherheitsVO:

Netaikomas 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 informacija be jokios garantijos. Šio gaminio naudotojas atsako už tai, kad jei reikia, būtų užtikrinamas galiojančių įstatymų ir nurodymų laikymasis.

Specialus leidimas buvo išduotas vadovaujantis EU direktyvos 99/45, 9 straipsniu, kuriame leidžiama nenaudoti saugos duomenų lape nurodytos rizikos apibūdinimo informacijos ženklinimo ant mažų pakuočių, kurios yra ne didesnės kaip 125 ml arba 125 g ir kuriose yra kenksmingų sveikatai ar dirginančių medžiagų.