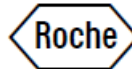


SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



HIV combi Elecsys cobas e 100 V2

Versija 1.3
Parengimo data 2010.10.07

1 iš 4 psl.
Spausdinimo data 2011-07.11

1. CHEMINĖS MEDŽIAGOS ARBA PREPARATO IR BENDROVĖS ARBA ĮMONĖS PAVADINIMAS

Informacija apie produktą

Komercinis produkto

pavadinimas: HIV combi Elecsys cobas e 100 V2

Medž. Nr. / Genisys Nr. 04860446190

Taikymo sritis: Naudojamas laboratorijoje

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. RIZIKOS APIBŪDINIMAS

Patarimai dėl rizikos žmonių sveikatai ir aplinkai

Šiuo metu nėra duomenų apie pavojingas savybes.

Turi būti laikomasi įprastų atsargumo tvarkant biologinės kilmės medžiagas priemonių.

Klasifikacija: Sudėtyje turi žmogaus kilmės medžiagų, potencialiai užkrečiamas (atkreipkite dėmesį į pakuotės įdėtinį lapelį).

Pastaba. Silpnas vandens teršalas.

3. SUDĖTIS/INFORMACIJA APIE KOMPONENTUS

Komponentai:

R1: 1 vienetas (i)

Ženklimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

R2: 1 vienetas (i)

Ženklimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

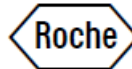
Rutuliukai: 1 vienetas (i)

Ženklimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



HIV combi Elecsys cobas e 100 V2

Versija 1.3

Parengimo data 2010.10.07

2 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-11

Ca1: 2 vienetas (i)

Ženklimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

Ca2: 2 vienetas (i)

Ženklimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Bendras patarimas:	Parodykite šį saugos duomenų lapą prižiūrinčiam gydytojui.
Kontaktas su oda:	Nuplaukite odą dideliu kiekiu vandens ir pažeistą odą nuvalykite odos dezinfektantu.
Patekus į akis:	Kruopščiai plaukite akis vandeniu, mažiausiai 15 minučių.
Nurijus:	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 ATSTITIKINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAIS

Veiksmai kuriuos reikia atlikti išsiliejus Sugeriančioji medžiaga:	Kruopščiai surinkite skystį prieš tai praskiedę jį vandeniu. Išsipylusį skystį atsargiai sausai iššluostykite.
Žalos apribojimo priemonės:	Nėra apribojimų. Specialios priemonės žalos apribojimui nereikalingos.

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Skystis nėra užsiliepsnojantis. Skystis yra degus. Nėra specialių apribojimų.
Laikymas:	Žiūrėkite etiketėje arba pakuotės įdėtiniame lapelyje.
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:	Nebūtina.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



HIV combi Elecsys cobas e 100 V2

Versija 1.3

Parengimo data 2010-10-07

3 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-11

Rankų apsauga: Vienkartinės pirštinės.

Higienos reikalavimai: Dezinfekuokite darbo vietą ir rankas baigus darbą.

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

R1

Forma: skysta
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo
pH: 7,5

R2

Forma: skysta
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo
pH: 7,5

Rutuliukai

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

R1

Forma: skysta
pH: neutralus

R1

Forma: skysta
pH: neutralus

10. STABILUMAS IR REAKTYVUMAS

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

11. TOKSIKOLOGINĖ INFORMACIJA

Toksikologinė gaminio informacija

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.

13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Atliekų šalinimo tvarka: Panaudotą reagentą po sterilizavimo (autoklave) galima šalinti su vandens nuotekomis pagal vietinius reikalavimus.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



HIV combi Elecsys cobas e 100 V2

Versija 1.3

Parengimo data 2010-10-07

4 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-11

Tuščių pakuočių šalinimas: Tuščios pakuotės gali būti šalinamos per vietines atliekų perdirbimo tarnybas.

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.

14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

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

15. TEISINĖ INFORMACIJA

Ženklinimas pagal EC direktyvas

Pastaba:

Šis gaminy s 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.