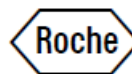


SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



Anti-TG Elecsys cobas e 100 V4

Versija 1.

Parengimo data 2010.09.09

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: Anti-TG Elecsys cobas e 100 V4
Medž. Nr. / Genisys Nr. 06368697190
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 žmogui ir aplinkai

Šiuo metu nėra duomenų apie arba indikacijų apie pavojingas savybes.

Turi būti laikomasi įprastų atsargumo tvarkant chemines medžiagas priemonių.

Pastaba: silpnas vandens teršalas

3. SUDĖTIS/INFORMACIJA APIE KOMPONENTUS

Komponentai

R1: 1 vienetas (i)

Ženklimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

R2: 1 vienetas (i)

Ženklimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

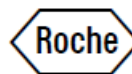
Rutuliukai: 1 vienetas (i)

Ženklimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



Anti-TG Elecsys cobas e 100 V4

Versija 1.

Parengimo data 2010.09.09

2 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-11

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Bendras patarimas: Įkvėpus:	Parodykite šį saugos duomenų lapą prižiūrinčiam gydytojui. Išeikite į gryną orą.
Kontaktas su oda:	Kruopščiai nuplaukite odą vandeniu arba nusiprauskite po dušu.
Patekus į akis:	Kruopščiai plaukite akis vandeniu, mažiausiai 15 minučių.
Nurijus:	Blogai pasijutus kreipkitės pagalbos į medikus.
Nurodymai gydytojui:	Simptominis gydymas, paskirtas gydytojo.

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

Gesinimo priemonės:	Nėra apribojimų. Naudokite gesinimo priemones, kurios yra tinkamos esamoje vietoje ir tose aplinkos sąlygose.
Skilimo produktai:	Pavojingų skilimo produktų nesusidaro.

6. PRIEMONĖS ATSTITKINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAIS

Veiksmai kuriuos reikia atlikti išsiliejus	Absorbuokite išsipylusį skystį surišančiomis medžiagomis. Išmeskite ir išvalykite.
Sugariančioji medžiaga:	Nėra apribojimų.
Žalos apribojimo priemonės:	Specialios priemonės žalos apribojimui nereikalingos.

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Medžiaga savaime nėra degi. Nėra specialių apribojimų.
Laikymas:	Žiūrėkite etiketėje arba pakuotės įdėtiniame lapelyje.
Nelaikyti kartu su:	Nėra apribojimų.

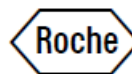
8. POVEIKIO PREVENCIJA / ASMENINĖ APSAUGA

Asmeninės apsaugos priemonės

Kvėpavimo takų apsauga:	Įprastai naudojant asmeninės kvėpavimo takų apsaugos priemonės nereikalingos
Akių apsauga:	Apsauginiai akiniai
Rankų apsauga:	Vienkartinės pirštinės.
Higienos reikalavimai:	Dezinfekuokite darbo vietą ir rankas baigus darbą.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



Anti-TG Elecsys cobas e 100 V4

Versija 1.

Parengimo data 2010-09-09

3 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-11

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

R1

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

R2

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

Rutuliukai

Forma: skysta
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo

10. STABILUMAS IR REAKTYVUMAS

Pavoingos reakcijos: Įprastai naudojant nėra pavojingų reakcijų nesusidaro.
Pavoingi skilimo produktai: Nėra duomenų.

11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

Toksikologinė gaminio informacija

Duomenų apie intoksikacijas nėra.

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 pagal vietinius reikalavimus.

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

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)

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



Anti-TG Elecsys cobas e 100 V4

Versija 1.
Parengimo data 2010-09-09

4 iš 4 psl.
Spausdinimo data 2011-07-11

15. TEISINĖ INFORMACIJA

Ženklimas pagal EC direktyvas

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

Šalyje galiojančios taisyklės

Vokietija
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