

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



Free HCGbeta Elecsys cobas e 100

Versija 1.3

Parengimo data 2007.10.11

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:

Free HCGbetaElecsys cobas e 100

Medž. Nr. / Genisys Nr.

04854071200

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 arba indikacijų apie pavojingas savybes.

Turi būti laikomasi įprastų atsargumo tvarkant chemines medžiagas priemonių.

Klasifikacija:

Sudėtyje turi žmogaus kilmės medžiagų, potencialiai užkrečiamas.

Pastaba.

Silpnas vandens ir grunto teršalas.

3. SUDĖTIS/INFORMACIJA APIE KOMPONENTUS

Komponentai:

R1: 1 vienetas (i)

Ženklinimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

R2: 1 vienetas (i)

Ženklinimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

Rutuliukai: 1 vienetas (i)

Ženklinimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



FreeHCGbeta Elecsys cobas e 100

Versija 1.3

Parengimo data 2007.10.11

2 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-11

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Bendras patarimas:	Parodykite šį saugos duomenų lapą prižiūrinčiam gydytojui.
Įkvėpus:	Išseikite 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 ATSIKTIKINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAIS

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

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Skystis nėra užsiliepsnojantis. Indus atidarykite ir elkitės su jais atsargiai.
Laikymas:	2 - 8 °C / 36 – 46 °F temperatūroje
Nelaikyti kartu su:	Nėra apribojimų.

8. POVEIKIO PREVENCIJA / ASMENINĖ APSAUGA

Asmeninės apsaugos priemonės

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

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



Free HCGbeta Elecsys cobas e 100

Versija 1.3

Parengimo data 2007-10-11

3 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-11

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

R1

Forma: skysta
Maišymas su vandeniu: visiškai susimaišo
pH: 6,8

R2

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

Rutuliukai

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

10. STABILUMAS IR REAKTYVUMAS

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

11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

Toksikologinė gaminio informacija
Intoksikacijos atvejai nėra žinomi.

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Pavojingumo vandens aplinkai klasė: WGK 1 silpnas vandens ir grunto teršalas.

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



Free HCGbeta Elecsys cobas e 100

Versija 1.3

Parengimo data 2007-10-11

4 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-11

15. TEISINĖ INFORMACIJA

Ženklinimas 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.