

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



## IgE G2 Elecsys cobas e 100

Versija 1.2

Parengimo data 2008.04.11

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: IgE G2 Elecsys cobas e 100

Medž. Nr. / Genisys Nr. 04827031190

Taikymo sritis: Naudojamas laboratorijoje

Įmonė: „Roche Diagnostics GmbH“  
Sandhoferstrasse 116  
68305 Mannheim

El. paštas: [mannheim.umweltschutz@roche.com](mailto: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 informacijos arba indikacijų apie pavojingas savybes.

Turi būti laikomasi įprastų atsargumo tvarkant chemines medžiagas priemonių.

Pastaba. Silpnas vandens ir grunto teršalas.

### 3. SUDĖTIS/INFORMACIJA APIE KOMPONENTUS

#### Komponentai:

R1: 1 vienetas (i)

Ženklinimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

R 2: 1 vienetas (i)

Ženklinimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

Rutuliukai: 1 vienetas (i)

Ženklinimas: nereikalaujama

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



## IGE G2 Elecsys cobas e 100

Versija 1.2

Parengimo data 2008.04.11

2 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-12

### 4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Bendras patarimas:	Parodykite šį saugos duomenų lapą prižiūrinčiam gydytojui.
Įkvėpus:	Išseikite į gryną orą.
Kontaktas su oda:	Kruopščiai nuprauskite 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 ATSITIKTINIO 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:	Medžiaga savaime nėra degi. Nėra specialių reikalavimų.
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 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 1907/2006/EC



## IgE G2 Elecsys cobas e 100

Versija 1.2

Parengimo data 2008-04-11

3 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-12

### 9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

*R1*

Forma: skysta  
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo  
pH: 6,5

*R2*

Forma: skysta  
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo  
pH: 6,5

*R3*

Forma: skysta  
Maišymasis 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**  
Intoksikacijų nėra žinoma.

### 12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Pavojingumo vandens aplinkai klasė: 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



## IgE G2 Elecsys cobas e 100

Versija 1.2

Parengimo data 2008-04-11

4 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-11

### 15. TEISINĖ INFORMACIJA

#### Ženklinimas pagal EC direktyvas

Pastaba:

Šis gaminyss 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.