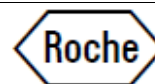


## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC 1907/2006/EC direktyvą



### Ferritin CS Gen.2 Elecsys, cobas e

1.1 versija

Parašymo data 2007 02 05

1 lapas iš 4

Spausdinimo data 2010 02 26

#### 1. MEDŽIAGOS/PREPARATO IR KOMPANIJOS/ĮMONĖS PAVADINIMAS

Komercinis gaminio pavadinimas:	Ferritin CS Gen.2 Elecsys, cobas e
Prekės Nr./ Genisys Nr.:	03737586190
Paskirtis:	Naudoti laboratorijoje
Kompanija:	UAB „Roche Lietuva“, J.Jasinskio g. 16B, LT-01112 Vilnius
El. paštas:	lithuania.diagnostics@roche.com
Telefonas:	+ 370 5 254 6777
Faksas:	+ 370 5 254 6778
Skubiu atveju:	Apsinuodijimų informacijos ir kontrolės centras  +370 5 236 2052
Detoksikacijos centras:	-

#### 2. CHEMIKALO CHARAKTERISTIKA

##### Komponentai

*Žema kalibr.* : 2 vienetas(ai)

Ženklinimas: nereikalaujama

Pavojingų medžiagų koncentracijos nesiekia ribos, kai jas būtina deklaruoti

*Aukšta kalibr.* : 2 vienetas(ai)

Ženklinimas: nereikalaujama

Pavojingų medžiagų koncentracijos nesiekia ribos, kai jas būtina deklaruoti

#### 3. RIZIKOS APIBŪDINIMAS

##### Galimi pavojai žmogui ir aplinkai

Pagal šiuo metu esamą dokumentaciją EEC direktyvose 67/548 ir 99/45, pavojingų medžiagų nėra.

Būtina imtis darbui su cheminėmis medžiagomis įprastų atsargumo priemonių.

Pastaba: silpnas vandens ir grunto teršalas

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC 1907/2006/EC direktyvą



### Ferritin CS Gen.2 Elecsys, cobas e

1.1 versija

Parašymo data 2007 02 05

2 lapas iš 4

Spausdinimo data 2010 02 26

#### 4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Bendras patarimas:	Saugos duomenų lapą parodykite prižiūrinčiam gydytojui.
Įkvėpus:	Išeikite į gryną orą.
Kontaktas su oda:	Odą nuplaukite vandeniu arba nusiprauskite po dušu.
Patekus į akis:	Akis praplaukite vandeniu (ne trumpiau kaip 15 minučių).
Nurijus:	Jei pasijutote blogai, kreipkitės patarimo į medikus.
Nurodymai gydytojui:	Gydytojo paskirtas simptominis gydymas.

#### 5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

Gesinimo priemonės:	Nėra apribojimų. Naudokite priemones tinkamas esančioms aplinkybėms ir sąlygoms.
Skilimas:	Pavojingų skilimo produktų nesusidaro.

#### 6. PRIEMONĖS ATSTITIKTINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAI

Veiksmai, kuriuos reikia atlikti išsiliejus:	Išsiliejusį skystį sugerkite skysčio surišikliais. Perdavę nukenksminimui, nuplaukite paviršių.
Sugierančioji medžiaga:	Nėra apribojimų.
Veiksmai žalos apribojimui:	Specialios priemonės žalos apribojimui nebūtinės.

#### 7. ELGSENA IR LAIKYMAS

Elgsena:	Produktas nėra degus. Nėra specialių reikalavimų.
Laikymas:	Laikyti +2 °C - +8 °C temperatūroje
Nelaikyti kartu su:	Nėra apribojimų.

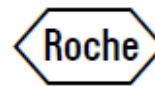
#### 8. POVEIKIO VALDYMO PRIEMONĖS IR ASMENINĖ SAUGA

##### Asmeninės apsaugos priemonės

Kvėpavimo takų apsauga:	Paprastai asmeninių kvėpavimo takų apsaugos priemonių nereikia.
Akių apsauga:	Apsauginiai akiniai
Rankų apsauga:	Apsauginės vienkartinės pirštinės
Higienos reikalavimai:	Prieš pertraukėles ir po darbo dienos nusiplaukite rankas.

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC 1907/2006/EC direktyvą



### Ferritin CS Gen.2 Elecsys, cobas e

1.1 versija

Parašymo data 2007 02 05

3 lapas iš 4

Spausdinimo data 2010 02 26

#### 9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

##### *Žema kalibr.*

Forma:

Maišymas su vandeniu:

pH:

Skystis

visiškai susimaišo

7,2

##### *Aukšta kalibr.*

Forma:

Maišymas su vandeniu:

pH:

Skystis

visiškai susimaišo

7,2

#### 10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

Pavojingos reakcijos:

Tinkamai naudojant tokių nėra

Pavojingi skilimo produktai:

Nėra duomenų

#### 11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

##### **Toksikologinė informacija apie produktą**

Buvo patvirtintas tik donorų kraujas ir šlapimas kaip neturintys antikūnių prieš HIV1+2, HCV ir šio produkto gamybai nėra naudojama HbsAG su FDA-licencijuotais testais ar CE-žymėtais testais.

Tačiau produktu reikia naudotis su tokiu pačiu atsargumu kaip ir su paciento mėginiais.

#### 12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Pavojingumo vandeniui klasė:

1 silpnas vandens ir grunto teršalas  
Individuali klasifikacija

#### 13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Atliekų šalinimo būdas:

Panaudotą reagentą galima šalinti su vandens nuotekomis, laikantis vietos reikalavimų.

Tuščios pakuotės šalinimas:

Tuščias pakuotes šalinti per vietines atliekų perdirbimo tarnybas, jei reikia – prieš tai jas nuplaukite.

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.

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC 1907/2006/EC direktyvą



### Ferritin CS Gen.2 Elecsys, cobas e

1.1 versija

Parašymo data 2007 02 05

4 lapas iš 4

Spausdinimo data 2010 02 26

#### 14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

Gaminiui netaikomos dabar galiojančios pavojingų prekių transportavimo taisyklės (ADR/RID, IMDG, IATA/ICAO).

#### 15. TEISINĖ INFORMACIJA

##### Ženklinimas pagal EC direktyvas

Svarbu:

Remiantis EEC direktyva 67/548 ir 99/45 šis gaminytis neturi būti paženklintas.

#### 16. KITA INFORMACIJA

##### Papildoma informacija

Pateikta informacija pagrįsta mūsų turimomis žiniomis apie gaminį spausdinimo dieną, tačiau pateikta be jokios garantijos. Šio gaminio naudotojas atsako už tai, kad, jei reikia, būtų užtikrinamas galiojančių įstatymų ir nurodymų laikymasis.

Pagal ES direktyvos 99/45, 9 straipsnį, buvo suteiktas specialus leidimas, kuris leidžia mažoms pakuotėms iki 125ml ar 125 g savyje turėti pavojingų sveikatai ar dirginančių medžiagų be pavojų informacijos žymėjimo, kuris yra saugumo duomenų lape.