

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



PHOS Gen.2, 250 tests, cobas c, Integra

Versija 1.3

Pildymo data 2008.12.18

1 lapas iš 5

Spausdinimo data 2010.02.26

1. MEDŽIAGOS/PREPARATO IR KOMPANIJOS/ĮMONĖS PAVADINIMAS

Informacija apie gaminį

Komercinis gaminio pavadinimas:	PHOS Gen.2, 250 tests, cobas c, Integra
Prekės Nr./ Genisys Nr.:	03183793122
Paskirtis:	Diagnostikos gaminys
Kompanija:	UAB „Roche Lietuva“, J.Jasinskio g. 16B, LT-01112 Vilnius
El. paštas:	lithuania.diagnostics@roche.com
Telefonas:	+ 370 5 254 677
Faksas:	+ 370 5 254 6778
Atsakingas padalinys:	-
Skubių atveju:	Apsinuodijimų informacijos ir kontrolės centras +370 5 236 2052
Detoksikacijos centras:	-

2. RIZIKOS APIBŪDINIMAS

Patarimai dėl rizikos žmogui ir aplinkai

Šiuo metu nėra informacijos, kad šis produktas yra kenksmingas.

Būtina imtis darbui su cheminėmis medžiagomis įprastų atsargumo priemonių.

Pastaba: silpnas vandens ir grunto teršalas

3. CHEMINĖ CHARAKTERISTIKA

Komponentai

R1 (A/B) : 1 vienetas(ai)
Ženklimas: nebūtinas

Komponentai 3,53 % Sieros rūgštis; CAS-No. 7664-93-9
Ženklimas: C ; R35; S26-S30-S45

R2 (C) : 1 vienetas(ai)
Ženklimas: nebūtinas

Komponentai 3,52 % Sieros rūgštis; CAS-No. 7664-93-9
Ženklimas: C ; R35; S26-S30-S45

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



PHOS Gen.2, 250 tests, cobas c, Integra

Versija 1.3

Pildymo data 2008.12.18

2 lapas iš 5

Spausdinimo data 2010.02.26

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Bendras patarimas:	Parodyti šį saugos duomenų lapą prižiūrinčiam gydytojui.
Įkvėpus:	Nukentėjusį išveskite į gryną orą.
Kontaktas su oda:	Odą kruopščiai nuplaukite vandeniu.
Patekus į akis:	Akis plaukite vandeniu mažiausiai 15 minučių.
Nurijus:	Kreiptis į medikus.
Nurodymai gydytojui:	Simptominis gydymas, paskirtas gydytojo.

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

Gesinimo priemonės:	Nėra apribojimų.
Skilimas:	Pavojingų skilimo produktų nesusidaro.

6. PRIEMONĖS ATSIKTIKINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAIS

Veiksmai, kuriuos reikia atlikti išsiliejus:	Išsiliejusį skystį praskieskite dideliu kiekiu vandens ir nusauskite.
Sugėriančioji medžiaga:	Nėra apribojimų.
Veiksmai žalos apribojimui:	Specialios priemonės žalos apribojimui nebūtinės.

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Produktas nėra degus. Nėra specialių reikalavimų.
Laikymas:	nuo +2 °C iki +8 °C / nuo 36 °F iki 46 °F temperatūroje.
Nelaikyti kartu su:	Nėra apribojimų.

8. POVEIKIO VALDYMO PRIEMONĖS IR ASMENINĖ SAUGA

R1 (A / B)

Sieros rūgštis

TLV: 0,1 mg/m³

R2 (C)

Sieros rūgštis

TLV: 0,1 mg/m³

Asmeninės apsaugos priemonės

Kvėpavimo takų apsauga:	Paprastai asmeninių kvėpavimo takų apsaugos priemonių nereikia.
Akių apsauga:	Apsauginiai akiniai
Rankų apsauga:	Vienkartinės pirštinės
Higienos priemonės:	Po darbo ir prieš pertraukėles nusiplaukite rankas.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



PHOS Gen.2, 250 tests, cobas c, Integra

Versija 1.3

Pildymo data 2008.12.18

3 lapas iš 5

Spausdinimo data 2010.02.26

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

R1 (A / B)

Forma: Skystis
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo

R2 (C)

Forma: Skystis
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo

10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

Pavojingos reakcijos: įprastai naudojant, nėra

Pavojingi skilimo produktai: nėra

11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

R1 (A / B)

Sieros rūgštis

Toksiškumas patekus per burną: LD50 žiurkė 350 mg/kg

Toksiškumas (įkvėpus):
LC50 žiurkė 2 val. 510 mg/m³ (2 val.)
LC50 pelė 2 val. 320 mg/m³ (2 val.)
LC50 gvinėjos kiaulė 8 val. 18 mg/m³ (8 val.)

R2 (C)

Sieros rūgštis

Toksiškumas patekus per burną: LD50 žiurkė 350 mg/kg

Toksiškumas (įkvėpus):
LC50 žiurkė 2 val. 510 mg/m³ (2 val.)
LC50 pelė 2 val. 320 mg/m³ (2 val.)
LC50 gvinėjos kiaulė 8 val. 18 mg/m³ (8 val.)

Toksikologinė gaminių informacija

Nėra jokios informacijos apie intoksikaciją.

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Pavojingumo vandeniui klasė: 1 mažai vandenį ir žemę teršianti medžiaga
Savaiminė klasifikacija

R1 (A / B)

Sieros rūgštis

Toksiškumas žuvims: LC0 skirtingoms žuvims 6,3 mg/l (24 val.)
LC50 *Lepomis macrochirus* 25 mg/l (1 para)

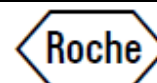
R2 (C)

Sieros rūgštis

Toksiškumas žuvims: LC0 skirtingoms žuvims 6,3 mg/l (24 val.)
LC50 *Lepomis macrochirus* 25 mg/l (1 para)

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



PHOS Gen.2, 250 tests, cobas c, Integra

Versija 1.3

Pildymo data 2008.12.18

4 lapas iš 5

Spausdinimo data 2010.02.26

13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Atliekų šalinimo būdas: Panaudotą reagentą reikia sterilizuoti (autoklavuoti) ir šalinti su vandens nuotekomis, remiantis vietiniais reikalavimais.

Tuščios pakuotės šalinimas: Tuščias pakuotes šalinti 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

Ypač pavojingi gaminiai: ne

ADR

UN-Nr.: 2796
Tikslus pavadinimas: Sieros rūgštis
ADR/RID-ženklimas: 8
Pakavimo grupė: II
Klasifikavimo kodas: (C1/II)
Kiekio apribojimas (3.4 skyrius): 30 kg
Transportavimo kategorija (1.1.3.6.3 skyrius): 2

IMDG

UN-Nr.: 2796
Tikslus pavadinimas: Sieros rūgštis
ADR/RID-ženklimas: 8
Pakavimo grupė: II
EMS: F-AS-B

IATA / ICAO Cargo

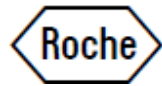
UN-Nr. 2796
Tikslus pavadinimas: Sieros rūgštis
ADR/RID-ženklimas: 8
Pakavimo grupė: II
Pakavimo instrukcija: 813
Kiekio apribojimas (2.8 skyrius): 0,50 l

IATA / ICAO Passenger

UN-Nr. 2796
Tikslus pavadinimas: Sieros rūgštis
ADR/RID-ženklimas: 8
Pakavimo grupė: II
Pakavimo instrukcija: 809
Kiekio apribojimas (2.8 skyrius): 0,50 l

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



PHOS Gen.2, 250 tests, cobas c, Integra

Versija 1.3

Pildymo data 2008.12.18

5 lapas iš 5

Spausdinimo data 2010.02.26

15. TEISINĖ INFORMACIJA

Ženklinimas pagal EB direktyvas

Pastaba: Šis gaminys neturi būti paženklintas pagal EEB direktyvą 67/548 ir 99/45.

Šalyje galiojančios taisyklės

Vokiečių BetriebssicherheitsVO: Netaikomos 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 be jokios garantijos. Šio gaminio naudotojas atsako už tai, kad, jei reikia, būtų užtikrinamas galiojančių įstatymų ir nurodymų laikymasis.