

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



Vitamin D total Elecsys cobas e 100

Versija 1.2
Parengimo data 2011-02-11

1 iš 6 psl.
Spausdinimo data 2011-07-11

1. CHEMINĖS MEDŽIAGOS ARBA PREPARATO IR BENDROVĖS ARBA ĮMONĖS PAVADINIMAS

Informacija apie produktą

Komercinis produkto
pavadinimas: Vitamin D total Elecsys cobas e 100
Medž. Nr. / Genisys Nr. 05894913190

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

Remiantis EEC 67/548 ir 99/45 direktyva šis gaminytis/preparatas priskiriamas pavojingiems.

Turi būti laikomasi įprastų atsargumo tvarkant chemines medžiagas priemonių.

Klasifikacija: Korozinis

Įspėjimai: R35 Sukelia sunkius nudegimus

3. SUDĖTIS/INFORMACIJA APIE KOMPONENTUS

Įprasta sudėtis

PT1: 1 vienetas (i)

Ženklintas: Xi; R36/37/38; S26-S39

Komponentai 4,4 % Etileno karbonatas; CAS-Nr.96-49-1

Ženklintas: Xi ; R41; S26-39

PT2: 1 vienetas (i)

Ženklintas: C; R35; S26-S36/37/39-45

Komponentai 5,5 % Natrio hidroksidas; CAS-Nr. 1310-73-2

Ženklintas: C ; R35; S26-37/ 39-S45

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



Vitamin D total Elecsys cobas e 100

Versija 1.2

Parengimo data 2011.02.11

2 iš 6 psl.

Spausdinimo data 2011-07-11

R1: 1 vienetas (i)

Ženklimas: nereikalinga

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

R2: 1 vienetas (i)

Ženklimas: nereikalinga

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

Rutuliukai: 1 vienetas (i)

Ženklimas: nereikalinga

Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Bendras patarimas: Parodykite šį saugos duomenų lapą prižiūrinčiam gydytojui.

Įkvėpus: Išveskite nukentėjusį į gryną orą, kreipkitės pagalbos į medikus.

Kontaktas su oda: Kruopščiai nuplaukite odą vandeniu arba nusiprauskite po dušu. Nedelsiant nusirenkite užterštus drabužius.

Patekus į akis: Kruopščiai plaukite akis vandeniu, mažiausiai 15 minučių, kreipkitės pagalbos į medikus.

Nurijus: Nedelsiant gerkite didelį kiekį vandens.

Nurodymai gydytojui: Simptominis gydymas, paskirtas gydytojo.

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

Gesinimo priemonės: Nėra apribojimų.

Skilimo produktai: Pavojingų skilimo produktų nesusidaro.

6. PRIEMONĖS ATSITIKTINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAI

Veiksmai kuriuos reikia atlikti išsiliejus: Absorbuokite išsipylusius skysčius surišančiomis medžiagomis. Išmeskite ir išvalykite.

Sugeriančioji medžiaga: Apribokite skysčio plitimą ir surinkite nedegia absorbuojančia medžiaga (pvz: smėliu, gruntu, dumbliu, vermikulitu) ir išmeskite į atliekų konteinerį pagal vietinius/valstybinius reikalavimus (žr.13 skyrių).

Žalos apribojimo priemonės: Venkite bet kokio kontakto su oda ir gleivinėmis.

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas: Medžiaga savaime nėra degi. Indus atidarykite ir su jais elkitės atsargiai.

Laikymas: Žiūrėkite etiketėje arba pakuotės įdėtiniame lapelyje.

Nelaikyti kartu su: Nėra apribojimų.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



Vitamin D total Elecsys cobas e 100

Versija 1.2
Parengimo data 2011-02-11

3 iš 6 psl.
Spausdinimo data 2011-07-11

8. POVEIKIO PREVENCIJA / ASMENINĖ APSAUGA

PT2

Limituoti kiekiai darbo vietos ore (komponentai)

Natrio hidroksidas STEL 2mg/m³
(Vokietija)

(15 min)

STEL 2mg/m³
(JAV)

Asmeninės apsaugos priemonės

Kvėpavimo takų apsauga: Įprastai naudojant asmeninės kvėpavimo takų apsaugos priemonės nereikalingos.

Akių apsauga: Sandariai prigludantys apsauginiai akiniai

Rankų apsauga: Vienkartinės pirštinės.

Higienos reikalavimai: Dezinfekuokite darbo vietą ir rankas baigus darbą.

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

PT1

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

PT2

Forma: skysta
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo

R1

Forma: skysta
Maišymasis su vandeniu: visiškai susimaišo
pH: 7,5

R2

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

Rutuliukai

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

10. STABILUMAS IR REAKTYVUMAS

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

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC

Roche

Vitamin D total Elecsys cobas e 100

Versija 1.2

Parengimo data 2011-02-11

4 iš 6 psl.

Spausdinimo data 2011-07-11

11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

PT2

Natrio hidroksidas

Toksiškumas per burną: LD₅₀ triušis 500 mg/kg

Toksiškumas (kita): LD₅₀ intraperitoninis žiurkė 40 mg/kg

Toksikologinė gaminio informacija

Medžiaga/gaminys turi korozinį poveikį odai, akims ir gleivinėms.

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

PT2

Natrio hidroksidas

Toksiškumas žuvims: LC₅₀ Vaivorykštinis upėtakis (*Onchorhynchus mykiss*) 45,4 mg/l (96 val)
LC₅₀ *Leuciscus idus* Auksinė orka ca. 7mg/l

Toksiškumas dafnijoms: EC₅₀ *Daphnia magna* 40,38 mg/l (48 val)

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

Didelio pavojingumo reikšmės prekės: ne

ADR

UN-Nr: 1824

Teisingas krovinio pavadinimas Natrio hidroksido tirpalas

ADR/RID –Etiketės 8

Pakavimo grupė III

Klasifikacijos kodas: (C5/III)

Limituoti kiekiai

(Skyrius 3.4): 30.00 KG

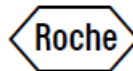
Transportavimo kategorija

(Skyrius 1.1.3.6.3): 3

Tunelio apribojimo kodas (E)

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



Vitamin D total Elecsys cobas e 100

Versija 1.2

Parengimo data 2011-02-11

5 iš 6 psl.

Spausdinimo data 2011-07-11

IMDG

UN- Nr:	1824
Teisingas krovinio pavadinimas	Natrio hidroksido tirpalas
ADR/RID –Etiketės	8
Pakavimo grupė	III
EMS:	F-AS-B

IATA / ICAO Kroviny

UN-Nr:	1824
Teisingas krovinio pavadinimas	Natrio hidroksido tirpalas
ADR/RID –Etiketės	8
Pakavimo grupė	III
Pakavimo instrukcija:	855
Limituoti kiekiai	
(Skyrius 2.8):	0,50 L

IATA / ICAO Keleivis

UN-Nr:	1814
Teisingas krovinio pavadinimas	Natrio hidroksido tirpalas
ADR/RID –Etiketės	8
Pakavimo grupė	III
Pakavimo instrukcija:	851
Limituoti kiekiai	
(Skyrius 2.8):	0,50 L

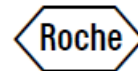
15. TEISINĖ INFORMACIJA

Ženklimas pagal EC direktyvas

Pastaba:	Šis gaminy s privalo būti ženklinamas pagal EEC direktyvas 67/548 ir 99/45.	
Rizikos simbolis:	C	Korozinis
Įspėjimai:	R35	Sukelia sunkius nudegimus
Saugumo patarimai:	S26	Patekus į akis, nedelsiant plaukite gausiu vandens kiekiu, kreipkitės pagalbos į medikus.
	S36/37/39	Dėvėkite tinkamus apsauginius drabužius, pirštines ir akių/veido apsaugą.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



Vitamin D total Elecsys cobas e 100

Versija 1.2

Parengimo data 2011-02-11

6 iš 6 psl.

Spausdinimo data 2011-07-11

S45

Nelaimingo atsitikimo atveju, blogai pasijutus, nedelsiant kreipkitės pagalbos į medikus (jei parodykite etiketę).

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.