

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal EB direktyvą 2001/58/EB



NSE Diluent Elecsys,cobas e

Versija 1.3

Pildymo data 2004.01.16

1 lapas iš 3

Spausdinimo data 2009.01.20

1. MEDŽIAGOS/PREPARATO IR KOMPANIJOS/ĮMONĖS PAVADINIMAS

Informacija apie gaminį

Komercinis gaminio pavadinimas:	NSE Diluent Elecsys,cobas e
Prekės Nr./ Genisys Nr.:	03004864122
Paskirtis:	Diagnostinis gaminys
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
Atsakingas padalinys:	-
Skubių atveju:	Apsinuodijimų informacijos ir kontrolės centras +370 5 236 2052
Detoksikacijos centras:	-

2. CHEMINĖ CHARAKTERISTIKA

Komponentai

Buteliukas 1: 4 vienetas(ai)
Ženklimas: nereikalaujama
Nėra pavojingų medžiagų tokiais koncentracijomis, apie kurias turi būti pranešta

3. RIZIKOS APIBŪDINIMAS

Patarimai dėl rizikos žmogui ir aplinkai

Šiuo metu nėra informacijos apie pavojingas savybes nei jų požymių.

Dirbant su cheminėmis medžiagomis reikia laikytis įprastinių atsargumo priemonių.

Pastaba: mažai vandenį ir žemę teršianti medžiaga

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Kontaktas su oda:	Kruopščiai nuplauti odą vandeniu.
Patekus į akis:	Nedelsiant praplauti akis vandeniu, ne trumpiau kaip 15 minučių, kreiptis pagalbos į medikus.
Nurijus:	Kreiptis pagalbos į medikus.
Nurodymai gydytoji:	Simptominis gydymas, paskirtas gydytojo.

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

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

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal EB direktyvą 2001/58/EB



NSE Diluent Elecsys,cobas e

Versija 1.3

Pildymo data: 2004.01.16

2 lapas iš 3

Spausdinimo data 2009.01.20

6. PRIEMONĖS ATSITIKTINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAIS

Veiksmai, kuriuos reikia atlikti išsiliejus:	Išsiliejusius skysčius atskiesti dideliu vandens kiekiu ir absorbuoti.
Sugeriaščioji medžiaga:	Nėra apribojimų.
Veiksmai žalos apribojimui:	Specialios priemonės žalos apribojimui nebūtinės.

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Gaminys savaime neužsidega. Nėra specialių reikalavimų.
Laikymas:	Laikyti nuo +2 °C iki +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 pirštinės
Higienos priemonės:	Prieš pertraukas ir darbo dienos pabaigoje nusiplauti rankas.

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

Buteliukas 1

Forma:	skystis
Maišymasis su vandeniu:	nesimaišo

10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

Pavojingos reakcijos:	įprastai naudojant, nėra
Pavojingi skilimo produktai:	nėra

11. TOKSIKOLOGINĖ INFORMACIJA

Toksikologinė gaminio informacija

Iki šiol nėra gauta duomenų apie apsinuodijimą.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal EB direktyvą 2001/58/EB



NSE Diluent Elecsys,cobas e

Versija 1.3

Pildymo data: 2004.01.16

3 lapas iš 3

Spausdinimo data 2009.01.20

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Pavojingumo vandeniui
klasė:

1 mažai vandenį ir žemę teršianti medžiaga
Individuali klasifikacija

13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Atliekų šalinimo būdas:

Nedidelį kiekį galima šalinti su vandens nuotekomis.

Tuščios pakuotės šalinimas:

Tuščias pakuotes šalinti per vietines perdirbimo ar atliekų šalinimo
tarnybas, jei reikia, prieš tai jas išvalyti.

14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

Netaikomos dabartinės pavojingų prekių transportavimo taisyklės (ADR/RID, IMDG, IATA/ICAO)

15. TEISINĖ INFORMACIJA

Ženklimas pagal EB direktyvas

Pastaba:

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

Šalyje galiojančios taisyklės

Vokiečių

BetriebssicherheitsVO:

Netaikomos Vokietijoje galiojančios degių skysčių priežiūros taisyklės
((BetriebssicherheitsVO).

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 Direktyvą 99/45, 9 skyrių, yra specialiai leidžiama naudoti mažas pakuotes, kuriose yra iki
125 ml arba 125 g medžiagų, kurios yra kenksmingos sveikatai arba dirginančios, jų neženklinant
etiketėmis su rizikos identifikacine informacija, kuri pateikta saugos duomenų lape.