

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Cfas proteins U

Versija 1.2

Pildymo data 2006.10.18

1 lapas iš 4

Spausdinimo data 2010.02.26

1. MEDŽIAGOS/PREPARATO IR KOMPANIJOS/ĮMONĖS PAVADINIMAS

Informacija apie gaminį

Komercinis gaminio pavadinimas:	Cfas proteins U
Prekės Nr./ Genisys Nr.:	03121305122
Paskirtis:	Naudojamas 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
Atsakingas padalinys:	-
Skubių atveju:	Apsinuodijimų informacijos ir kontrolės centras +370 5 236 2052
Detoksikacijos centras:	-

2. CHEMINĖ CHARAKTERISTIKA

Komponentai

Buteliukas 1: 5 vienetas(ai)

Ženklinimas: nereikalaujama

Pavojingų medžiagų koncentracijos nesiekia ribos, kai jas būtina deklaruoti

3. RIZIKOS APIBŪDINIMAS

Galimi pavojai žmogui ir aplinkai

Remiantis EEC 67/548 ir 99/45 direktyva šis gaminys/ruošinys nepriskiriamas pavojingiems.

Būtina imtis darbui su biologinės kilmės medžiagomis įprastų atsargumo priemonių.

Klasifikacija: yra Žmogaus kilmės produktų, galimas infekcijos pavojus.

Pastaba: silpnas vandens ir grunto teršalas

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Cfas proteins U

Versija 1.2

Pildymo data 2006.10.18

2 lapas iš 4

Spausdinimo data 2010.02.26

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Ikvėpus:	Nukentėjusį išsijęs kėlimas į gyvą, kaip priemonę gydytoją.
Kontaktas su oda:	Krūšpačiai, nuplėkite dideliu kiekiu vandens kiekį kontaktavimą dezinfekuokite odą skaidrėmis dezinfektantu.
Patekus į akis:	Akis plaunama vandeniu žaizais 15 minučių, kaip priemonę gydytoją į medikus.
Nurijus:	Atsitiktiniai nurijimai, dešalstis, kaip priemonę gydytoją į medikus.
Nurodymai gydytojų:	Gydytojas kurti simptomų gydymą.

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

Gesinimo priemonės:	Nėra apribojimų. Naudokite gesinimo priemones, kurios yra tinkamos esamoje vietoje ir tose aplinkos sąlygose.
Skilimas:	Pavojingų skilimo produktų nesusidaro.

6. PRIEMONĖS ATSTITKINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAIS

Veiksmai, kuriuos reikia atlikti išsiliejus:	Išsiliejusius skysčius praskieskite dideliu kiekiu vandens ir nušluostykite.
Sugierančioji medžiaga:	Nėra apribojimų.
Veiksmai žalos apribojimui:	Specialios priemonės žalos apribojimui nebūtinės.

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Pats produktas yra nedegus. Atidarius elkitės atsargiai.
Laikymas:	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:	Vienkartinės pirštinės
Higienos reikalavimai:	Baigę darbą dezinfekuokite rankas ir darbo vietą.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Cfas proteins U

Versija 1.2

Pildymo data 2006.10.18

3lapas iš 4

Spausdinimo data 2010.02.26

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

F 1

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

10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

Pavojingos reakcijos: įprastai naudojant, nėra

Pavojingi skilimo produktai: Duomenų nėra

11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

Toksikologinė gaminio informacija

Iki šiol nepasitaikė intoksikacijų. Gaminant šį produktą naudojami tik patikrinti kraujo ir šlapimo donorai. Jie tikrinami antikūnų prieš ŽIV1+2 ir C tipo hepatito virusą atžvilgiu bei hepatito B viruso antigeno atžvilgiu, FDA licencijuotais arba CE pažymėtais testais. Kadangi nėra tokių tyrimų, kurie visiškai pašalina infekcijos riziką, su šiuo produktu elkitės kaip su potencialiu užkratu.

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Pavojingumo vandeniui klasė: 1 silpnas vandens ir grunto teršalas
Individuali klasifikacija

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Cfas proteins U

Versija 1.2

Pildymo data 2006.10.18

4 lapas iš 4

Spausdinimo data 2010.02.26

13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Atliekų šalinimo būdas:

Reagento likučius galima šalinti su vandens nuotekomis, remiantis vietiniais reikalavimais.

Tuščios pakuotės šalinimas:

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

14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

Netaikomos dabartinės 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 gaminys neturi būti paženklintas.

Šalies reikalavimai

Vokietijos Įmonių saugumo VO: Nėra Vokietijos Saugumo ir Sveikatos pramonės įmonėse reikalavimų (anksčiau Degių skysčių taisyklės) objektas

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.

Remiantis EB 99/45 direktyvos 9 skyriumi, mažų pakuočių (iki 125 ml arba iki 125 g), kuriose yra sveikatai pavojingų arba dirginančių medžiagų, leidžiama neženklinti kaip pavojingų. Informacija apie pavojingumą pateikta saugos duomenų lapuose.