

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Cfas Lipids 3 x 1 ml

Versija 2.2

Pildymo data 2008.03.31

1 lapas iš 4

Spausdinimo data 2010.02.26

1. MEDŽIAGOS/PREPARATO IR KOMPANIJOS/ĮMONĖS PAVADINIMAS

Informacija apie gaminį

Komercinis gaminio pavadinimas:	Cfas Lipids 3x1ml
Prekės Nr./ Genisys Nr.:	12172623122
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. RIZIKOS APIBŪDINIMAS

Galimi pavojai žmogui ir aplinkai

Remiantis EEC 67/548 ir 99/45 direktyva šis gaminyje priskiriamas pavojingiems.
Būtina imtis darbui su biologinės kilmės medžiagomis įprastų atsargumo priemonių.

Klasifikacija: kenksmingas
Įspėjimai: R22 Kenksmingas nurijus.

Pastaba: silpnas vandens ir grunto teršalas

3. SUDĖTIS/INFORMACIJA APIE KOMPONENTUS

Buteliukas 1: 3 vienetas(ai)

Ženklinimas: Xn; R22; S7-S13-S24

Sudedamosios dalys

0,35 % natrio azido; CAS-Nr. 26628-22-8

Ženklinimas: T+, N; R28-R32-R50/53; S28-S-45-S60-S61

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Cfas Lipids 3 x 1 ml

Versija 2.2

Pildymo data 2008.03.31

2 lapas iš 4

Spausdinimo data 2010.02.26

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Bendras patarimas:	Parodyti šį saugos duomenų lapą prižiūrinčiam gydytojui.
Kontaktas su oda:	Kruopščiai nuplaukite vandeniu, kontakto vietą dezinfekuokite odai skirtu dezinfektantu.
Patekus į akis:	Akis plaukite vandeniu mažiausiai 15 minučių, kreipkitės patarimo į medikus.
Nurijus:	Atsitiktinai nurijus, nedelsiant kreipkitės į medikus.
Nurodymai gydytojui:	Simptominis gydymas, paskirtas gydytojo.

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 ATSIKLTINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAIS

Veiksmai, kuriuos reikia atlikti išsiliejus:	Išpiltą skystį nusauskite drėgnomis sąlygomis, neleiskite jam išdžiūti ir formuoti dulkių.
Sugierančioji medžiaga:	Nėra apribojimų.
Veiksmai žalos apribojimui:	Specialios priemonės žalos apribojimui nebūtinės.

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Degi medžiaga. Venkite dulkių susidarymo; dulkių surinkimas siurbimo būdu yra būtinas procedūrose, susijusiose su jų susidarymu.
Laikymas:	nuo +2 °C iki +8 °C temperatūroje.
Nelaikyti kartu su:	Nėra apribojimų.

8. POVEIKIO VALDYMO PRIEMONĖS IR ASMENINĖ SAUGA

Buteliukas 1

Natrio azidas

TLV:	0,2 mg/m ³
TRGS 900:	0,2 mg/m ³

Asmeninės apsaugos priemonės

Kvėpavimo takų apsauga:	Paprastai asmeninių kvėpavimo takų apsaugos priemonių nereikia.
Akių apsauga:	Apsauginiai akiniai
Higienos reikalavimai:	Baigę darbą dezinfekuokite rankas ir darbo vietą.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Cfas Lipids 3 x 1 ml

Versija 2.2

Pildymo data 2008.03.31

3lapas iš 4

Spausdinimo data 2010.02.26

Rankų apsauga:

Naudojamos apsauginės pirštinės privalo atitikti EB 89/686/EEC direktyvoje numatytas savybes bei EN 374 standartą. Žemiau paminėtos sąlygos buvo nustatytos atlikus rekomenduojamų pirštinių medžiagų pavyzdžių matavimus KLC įmonėje, remiantis EN 374. Šios rekomendacijos galioja tik saugos duomenų lapuose aprašytam mūsų gaminiui ir tik kai jis naudojamas mūsų nustatytam tikslui. Tuo atveju, jei naudojamos kitokios sąlygos, susisiekite su CE patvirtintų pirštinių tiekėju (pvz. KLC GmbH, D-36124 Eichenzell, www.klc.de)

Kontaktas prisilietus:

Pirštinių medžiaga: vienkartinės pirštinės

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

Buteliukas 1

Forma:

Kieta medžiaga

Maišymasis su vandeniu:

Nesimaišo

pH:

8,0

10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

Pavojingos reakcijos:

įprastai naudojant, nėra

Pavojingi skilimo produktai:

Duomenų nėra

11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

Buteliukas 1

Natrio azidas

Toksiškumas patekus per burną:

LD50 žiurkė 27 mg/kg

LD50 pelė 27 mg/kg

Toksiškumas (įkvėpus)

LD50 žiurkė 37 mg/m³

LD50 pelė 32400 µg/m³

Toksiškumas (kontaktuojant per odą)

LD50 triušis 20 mg/kg

LD50 žiurkė 50 mg/kg

Toksiškumas (kiti)

LD50 žiurkė į poodį 45 mg/kg

LD50 pelė į poodį 23 mg/kg

LD50 pelė į veną 19 mg/kg

DL₅₀ žiurkė į peritoneumą 3 mg/kg

LD50 pelė į peritoneumą 28 mg/kg

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.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EB direktyvą 1907/2006/EB



Cfas Lipids 3 x 1 ml

Versija 2.2

Pildymo data 2008.03.31

4 lapas iš 4

Spausdinimo data 2010.02.26

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

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

Buteliukas 1

Natrio azidas

Toksiškumas žuvims: LC50 skirtingoms žuvims 1-8 mg/l
Toksiškumas dumbliams: EC50 žaliesiems dumbliams 272 mg/l
Toksiškumas bakterijoms: EC50 Photobacterium phosphoreum 43-66 mg/l

13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Atliekų šalinimo būdas: Panaudotą reagentą 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.

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

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 turi būti paženklintas.
Pavojingumo simbolis:	Xn Kenksmingas
Įspėjimai:	
Saugumo reikalavimai:	R22 Kenksmingas prarijus
	S7 Talpą laikykite sandariai uždarytą.
	S13 Laikykite atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvūnų pašarų.
	S24 Venkite kontakto su oda.

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 EU 99/45 direktyvos 9 skyriumi duodamas specialus leidimas. Jis leidžia, mažas (iki 125 ml arba 125 g) pavojingų sveikatai ir dirginančių medžiagų pakuotes, pervežti be specialaus pavojaus ženklavimo saugos duomenų lapuose.