



ABC CHEMICAL COMPANY LIMITED

Kemikaalid rahvusvahelisele trükitööstusele

Ohutussertifikaat

Trükitud: 23.oktoober, 2000 a.

OHUTUSSERTIFIKAAT

PRESS CONTROL STANDARD

1 AINE / VALMISTAMISE JA VALMISTAJAFIRMA IDENTIFITSEERIMINE

TOOTE NIMETUS: PRESSCONTROL STANDARD

TOOTE NR: PRESSCONTROL

KASUTAMINE: Kasutatakse riisutuslahusena litograafilises trükitööstuses

TARNIJA: ABCHEMICAL COMPANY LIMITED
Castell
Todmorden
Lancashire L14 5TD

TEL: 01706 18800

FAX: 01706 19554

2 KOOSTIS / ANDMED KOOSTISOSADE KOHTA

KOOSTISOSA NIMETUS	CAS nr.	SISALDUS	TERVIS	RISKIASTE
			(kategooria)	(R nr.)
2-BUTOKSÜÜDMETANOOL	11476-2	5-10%	Xn	20/21/22,37
TERTRANAATRIUM EDTA	6402-8	1-5%	Xn	23,36, 52/53

3 OHU MÄÄRATLEMINE

Kooskõlas käesoleva seadusandlusega ei loeta tervisele ohtlikuks

4 ESMAABI

SISSEHINGAMINE: Toimeta kannatanu koheselt värske õhu kätte. Kui halb enesetunne ei möödu, pöördu arsti poole.

ALLANEELAMINE: ÄRAKUTSU ESILE OKSENDAMIST !

Loputa hoolikalt suud. Joo palju vett. Kui halb enesetunne ei möödu, pöördu arsti poole.

NAHK: Toimeta kannatanu saasteallikast eemale .Pese viivitamatult nahka seebi ja veega. Pöördu arsti poole, kui ärritus ei kao peale pesemist.

SILMAD. Enne loputamist veendu, et kannatanu ei kanna kontaktläätsi .Loputa koheselt silmi rohke veega, tõstes silmalaud üles. Jätka loputamist vähemalt 15 minutit. Pöördu arsti poole, kui ärritus jätkub.

5 TULEOHUTUS

TULEKUSTUTUSVAHENDID: Tegemist ei ole põleva ainega. Kasuta ümbritseva tulekahju kustutamiseks sobivaid vahendeid.

6 JUHUSLIK LEKE

LEKKINUD AINE KORISTUSMEETMED:

Pese põhjalikult peale lekke koristamist. Lase lekkinud ainel imenduda vahtkummi, kuiva liiva või pinnasesse ja aseta konteinerisse. Kanalisatsiooni, veetorustikku või maha valamine on keelatud.

7 KÄSITSEMINE JA LADUSTAMINE

ETTEVAATUSABINÕUD KÄSITSEMISEL:

Välgi lekkimist, silma ja nahale sattumist.

ETTEVAATUSABINÕUD LADUSTAMISEL:

Ladustage jahedas, kuivas ja ventileeritud ruumis kinnistes konteinerites.

8 MÕJUTUSJÄRELVALVE JA PERSONAALNE KAITSE

KOOSTISOSA NIMETUS	CAS nr.	STANDARD (8 h)	LT EXP (15 min)	ST EXP
2-BUTOKSÜÜDMETANOOOL	11476-2	OES. 25ppm(Sk)	stand.puudub	

MÄRKUSED KOOSTISOSADE KOHTA: OES = Kutsekiirituse standard

KAITSEVARUSTUS:

VENTILATSIOON: Erinõudeidventilatsioonile ei ole kehtestatud.

RESPIRAATORID: Erilisioovitusi pole, kuid respiraatorit võib vaja minna eriolukorras, kus õhustatus ületab lubatud piiri.(OEL)

KAITSEKINDAD: Pikaajaliselkäsitsemisel vajalikud kemikaalikindlad kaitsekindad.

SILMAKAITSE: Kuitekib kokkupuuteoht, kasuta selleks ette nähtud kaitseprille.

TEISED KAITSEVAHENDID: Vältimaskokkupuudet nahaga, kasuta selleks ette nähtud kaitseriietust.

NÕUDED HÜGIEENILE: Pese peale iga vahetuse lõppu, enne söömist, suitsetamist ja tualeti kasutamist. Pese hoolikalt seebi ja veega, kui aine on sattunud nahale. Võta saastunud riided kohe seljast. Naha kuivamise vältimiseks kasuta selleks ette nähtud kreemi. Söömine ja joomine antud ainega töötamisel on keelatud.

TÖÖKOHADN SUITSETAMINE KEELATUD!

9 FÜÜSIKALISED JA KEEMILISED OMADUSED

VÄLISKUJU:	vedelik	VÄRVUS:	hele(või kahvatu)
LÕHN/MAITSE:	glükoolleeter		
KEEMISPUNKT	100@760mmHg	ERIKAAL(WATER=1):	1,05 @20°C
LENDUV MAHUS (%)	83,0	pHÄÄRTUS	4,5
LEEKPUNKT	puudub		

10 STABIILSUS JA REAKTIIVSUS

STABIILSUS: Üldjuhustabiilne

TINGIMUSED, MIDA TULEKS VÄLTIDA:

Välgi pikaajalist kuumust

OHTLIK POLÜMERISATSIOON:

Polümeriseeru.

OHTLIKUD LAGUNEMISPRODUKTID:

Põlemisel eralduvad: süsinikmonooksiid(CO). Süsinikdioksiid (CO₂),

lämmastikugaasid (NO_x).

11 TOKSIKOLOOGILISED ANDMED

TERVISEHOIATUS: Käesolevaine on mõõdukas irritant.

SÜMPTOMID: Limaskestaja silma ärritus. Nahaärritus.

12 ÖKOLOOGILISED ANDMED

OHT KESKKONNALE: Väike.

13 JÄÄTMEKÄSITLUS

JÄÄTMEKÄSITLUSMEETODID:

Hävitamine peab olema kooskõlas kohalike võimuorganitega. nõudmistega.

14 TRANSPORT

MARKEERING VEOSSEL: Hoiatussilt ei ole vajalik

MAANTEE:

OHUKLASS (ADR-nõustatud marsruut):

ole klassifitseeritud

RAUDTEE:

MERETRANSPORT:

ÕHUTRANSPORT:

15 NORMATIIVID

OHUTUSLAUSE: S-24/25 Väldi sattumist nahale ja silma.

EC DIREKTIIVID Ohtlikku eeltötlust käsitlev spetsiaalne informatsioonisüsteem 91/155.

KINNITATUD TEGEVUSJUHISED:

Ohtlike tarnitavate ainete ja nende eeltötluse klassifitseerimine ja markeerimine.

LISA DIREKTIIVE: Kutsealasekokkupuute piirangud EH40.
Sissejuhatusekohalikku tõmbeventilatsiooni: HS(G)37
CHIP99aüle HSG(108).

16 LISAINFORMATSIOON

ALLIKAD: CronerOhtlikud ained
CronerJuhised lekkeavariiolukorras tegutsemiseks.
CronerEsmaabijuhised
CronerEluohtlikud ained.
Materjalohutussertifikaat, erinevad tootjad.

MÄRKUSED: CHIP99(1)

PARANDUS NR: / ASENDAB SDS välja antud:

206/97

KUUPÄEV: 10/99

VASTULAUSE

Tegemist on tööstusliku ainega, mida tohib kasutada selleks väljaõppe saanud personal vastavalt juhistele. Kui tegemist on seguga, hinnatakse võimalikku ohtu kasutatud eluohtlike komponentide kontsentratsiooni suhtega. Antud ohutussertifikaadis kasutatud andmed pärinevad usaldusväärsetest allikatest ja on täpsed. Siiski ei kaasne sellega garantii ega ei võeta endale ühtegi kohustust.