



ABC CHEMICAL COMPANY LIMITED

Kemikaalid rahvusvahelisele trükitööstusele

Ohutussertifikaat

---

Trükitud: 23.oktoober, 2000 a.

**OHUTUSSERTIFIKAAT**

**SPRAY POWDER 2000**

**(PUHUSTIPULBER)**

---

**1 AINE / VALMISTAMISE JA VALMISTAJAFIRMA IDENTIFITSEERIMINE**

---

TOOTE NIMETUS: SPRAYPOWDER 2000

TOOTE NR: SP2000

KASUTAMINE: Kasutatakse määrdumisvastase pulbrina litograafilises trükitööstuses

TARNIJA: ABCHEMICAL COMPANY LIMITED

Castell

Todmorden

Lancaster 14 5TD

TEL: 0170618800

FAX: 0170619554

---

**2 KOOSTIS / ANDMED KOOSTISOSADE KOHTA**

---

KOOSTISOSA NIMETUS

CAS nr. SISALDUS

TERVIS RISKIASTE

(kategooria) (R nr.)

EI SISALDA KLASSIFITSEERITUID AINED

---

**3 OHU MÄÄRATLEMINE**

---

Kooskõlas käesoleva seadusandlusega ei loeta tervisele ohtlikuks.

---

**4 ESMAABI**

---

**SISSEHINGAMINE:** Toimetakannatanu koheselt värske õhu kätte. Pöördu arsti poole, kui ebamugavustunne ei möödu.

**ALLANEELAMINE:** ÄRA KUTSU ESILE OKSENDAMIST !

Loputa hoolikalt suud. Joo palju vett. Pöördu arsti poole, kui ebamugavustunne ei möödu.

**NAHK:** Toimetakannatanu saasteallikast eemale. Pese viivitamatult nahka seebi ja veega. Pöördu arsti poole, kui nahaärritus ei möödu 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 ei möödu.

---

**5 TULEOHUTUS**

---

TULEKUSTUTUSVAHENDID:

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

---

**6 JUHUSLIK LEKE**

---

LEKKINUD AINE KORISTUSMEETMED:

Pühi harjaga kuiva konteinerisse. Kata konteiner kaanega ja vii eemale. Loputa pind veega.

---

**7 KÄSITSEMINE JA LADUSTAMINE**

---

ETTEVAATUSABINÕUD KÄSITSEMISEL:

Vältimiseks, kokkupuudet nahaga ja silma sattumist.

ETTEVAATISABINÕUD LADUSTAMISEL:

Hoia jahedas, kuivas, ventileeritud laoruumis kinnistes konteinerites.

---

**8 MÕJUTUSJÄRELVALVE JA PERSONAALNE KAITSE**

---

MÄRKUSED KOOSTISOSADE KOHTA: OES = Kutsekiirituse standard

KAITSEVARUSTUS:

VENTILATSIOON: Erinõudeidventilatsioonile ei ole kehtestatud.

RESPIRAATORID: Erilisisooivitusi pole, kuid respiraatorit võib vaja minna  
eriolukorras kus õhu saastatus ületab lubatud piiri (OEL).

KAITSEKINDAD: Pikaajaliselja korduval kasutusel nõutavad kemikaalikindlad kaitsekindad.

KAITSEPRILLID: Kokkupuuteohukorral kasuta selleks ette nähtud kaitseprille.

TEISED KAITSEVAHENDID: Vältimaks kokkupuudet nahaga, kasuta 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: Pulber,

VÄRVUS: valge

LÕHN/MAITSE: puudub

LAHUSTUVUS: Veeshästi lahustuv

ERITIHEDUS: ca500kg/m3 LEEKPUNKT

polmääratud

---

## 10 STABIILSUS JA REAKTIIVSUS

---

STABIILSUS: Üldjuhukstabiilne

TINGIMUSED, MIDA TULEKS VÄLTIDA:

Vältigevat pikaajalist kuumust.

OHTLIK POLÜMERISATSIOON:

Polümeriseeru.

OHTLIKUD LAGUNEMISPRODUKTID:

Põlemisel eralduvad: süsinikmonooksiid(CO). Süsinikdioksiid (CO<sub>2</sub>).

---

## 11 TOKSIKOLOOGILISED ANDMED

---

TERVISEHOIATUS: Käesolevaine on mõõdukas ärritant.

SÜMPTOMID: Limaskestaja silma ärritus. Nahaärritus.

---

## 12 ÖKOLOOGILISED ANDMED

---

OHT KESKKONNALE: Väike.

---

## 13 JÄÄTMEKÄSITLUS

---

JÄÄTMEKÄSITLUSMEETODID:

Hävitamine peab olema kooskõlas kohalike võimuorganite nõudmistega.

---

## 14 TRANSPORT

---

MARKEERING VEOSEL: Hoiatussilt ei ole vajalik

MAANTEE:

OHUKLASS (ADR-nõustatav marsruut):

Ei klassifitseeritud

RAUDTEE:

MERETRANSPORT:

ÕHUTRANSPORT:

---

## 15 NORMATIIVID

---

OHUTUSLAUSE: S24/25 Väldisattumist 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.

Sissejuhatus kohaliku tõmbeventilatsiooni: HS(G)37

CHIP-pähele HSG(108).

---

## 16 LISAINFORMATSIOON

---

ALLIKAD: Ülevaadetööstuslike ainete ohtlikest omadustest, N.Sax et.al.

MÄRKUSED: CHIP97

PARANDUS NR: / ASENDAB SDS; välja antud:

1/ 04/96

KUUPÄEV: 06/98

## VASTULAUSE

Tegemist on tööstusliku ainega, mida tohib kasutada selleks väljaõppe saanud personal vastavalt juhisele. 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.