

**PINOTEX KALUSTEÖLJY EXCLUSIVE**

Päiväys: 11.4.2011

Edellinen päiväys: -

**1. AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT****1.1 Kemikaalin tunnistustiedot****1.1.1 Kauppanimi**

PINOTEX KALUSTEÖLJY EXCLUSIVE

**1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus****1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**

Kalusteöljy exclusive puutarhakalusteiden yms.käsittelyyn ulkona.

**1.3 Valmistajan, maahantuoja tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot****1.3.1 Valmistaja, maahantuoja tai muu toiminnanharjoittaja**

AKZO NOBEL COATINGS OY

**1.3.2 Yhteystiedot****Katuosoite**

VALIMOTIE 22

**Postinumero ja -toimipaikka**

01510 VANTAA

**Puhelin**

010 8419500

**Telefax**

010 8419519

**Sähköposti**

ktt-info@akzonobel.com

**1.4 Hätäpuhelinnumero****1.4.1 Numero, nimi ja osoite**

Myrkytystietokeskus , puh. 09-471977 ( 24 t / vrk )

**2. VAARAN YKSILÖINTI**

Haitallista vesieliölle, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

Sisältää 1,2,2,6,6-pentametyyli-4-piperidyylibakaatti. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

**3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA****3.1 Vaaraa aiheuttavat aineosat****3.1.1****CAS/EY-  
numero ja  
rek.nro**

82919-37-7

-

**3.1.2****Aineosan nimi**1,2,2,6,6-pentametyyli-4-  
piperidyylibakaatti

-

**3.1.3****Pitoisuus**

0,25%

**3.1.4****Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja  
muut tiedot aineosasta**

N;R50/53;R43

Katso kohdasta 16 ylläolevien R-  
lausekkeiden täydellinen teksti.**4. ENSIAPUTOIMENPITEET****4.1 Erityiset ohjeet**

Kaikissa epävarmoissa tapauksissa tai oireiden jatkuessa on hakeuduttava lääkärin hoitoon . Älä koskaan anna tajuttomalle henkilölle mitään suun kautta.

**4.2 Hengitys**

Siirrä henkilö raittiiseen ilmaan.

**4.3 Iho**

Riisu likaantuneet vaatteet ja kengät. Pese iho huolellisesti vedellä ja saippualla tai käytä sopivaksi todettua ihonpuhdistusainetta. Älä käytä liuottimia tai ohenteita ihon puhdistamiseen.

**4.4 Roiskeet silmiin**

Tarkista onko piilolinssesi ja poista ne. Huuhtelee silmiä välittömästi juoksevalla vedellä vähintään 15 min ajan pitäen silmäluomet erillään. Yhteys lääkäriin jos ärsytys jatkuu.

**PINOTEX KALUSTEÖLJY EXCLUSIVE**

Päiväys: 11.4.2011

Edellinen päiväys: -

- 4.5 Nieleminen**  
Suu huuhdellaan perusteellisesti ja juodaan runsaasti vettä. Yhteys lääkäriin jos on nieltä suuria määriä.

**5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET**

- 5.1 Sopivat sammutusaineet**  
Käytetään alkoholiakkestävä vaahto, jauhe,- CO<sub>2</sub>- tai hieno vesisuihku/sumu-sammutusta.
- 5.2 Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä**  
Vesiruisku.
- 5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa**  
Palossa muodostuu tiheää, mustaa savua, joka sisältää haitallisia hajoamistuotteita. Tarvittaessa on käytettävä hengityksensuojainta. Jäähdytä tulelle altistuneet suljetut säiliöt vedellä. Sammutusvesiä ei saa päästää viemäriin tai vesistöön.

**6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**

- 6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä**  
Vältettävä höyryjen hengittämistä. Käsittely- ja suojautumisohjeet on lueteltu kohdissa 7 ja 8.
- 6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**  
Tuotetta ei saa päästää viemäriin, vesistöön eikä maaperään.
- 6.3 Puhdistusohjeet**  
Vuotanut neste imeytetään hiekkaan, maahan, vermikuliittiin yms. imevään palamattomaan materiaaliin. Sisältää kuivuvia öljyjä. Itsesyttymisvaara. Vuotanut aine ja sen imeyttämiseen käytetty materiaali kerätään erityisiin astioihin ja toimitetaan hävitettäväksi. Likaantunut alue pestään emäksisellä pesuliuksella. Suuremmissa vuotoissa on otettava yhteyttä paikalliseen pelastusviranomaiseen.

**7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI**

- 7.1 Käsittely**  
Astiat on pidettävä tiiviisti suljettuina.  
Vältettävä iho- ja silmäkosketusta.  
Syöminen, juominen ja tupakointi on kielletty käsittelypaikalla. Kädet, käsivarret ja kasvot on pestävä aina ennen syömistä juomista ja tupakointia.  
Käytettävä henkilökohtaisia suojavarusteita, katso kohta 8. Säilytä aina astioissa, jotka ovat valmistettu samasta aineesta kuin alkuperäinen astia.  
Maalipintojen käsittely hiomalla, polttamalla tai muulla vastaavalla tavalla voi kehittää vaarallista pölyä ja/tai kaasuja. Työskenneltävä hyvin ilmastoidussa paikassa. Käytettävä tarvittaessa sopivaa henkilökohtaista suojainta.  
Noudatettava työterveys- ja työturvallisuuslainsäädäntöä.  
Sisältää kuivuvia öljyjä. Itsesyttymisvaara. Vuotanut aine ja sen imeyttämiseen käytetty materiaali kerätään erityisiin astioihin ja toimitetaan hävitettäväksi.
- 7.2 Varastointi**  
Varastoidaan paikallisten määräysten mukaisesti. Huomioi etiketissä olevat varoitukset.  
Varastoidaan kuivassa, viileässä ja hyvin ilmastoidussa paikassa erossa elintarvikkeista ja syytysläheteistä ja suoralta auringonvalolta. Säilytettävä erillään hapettavista aineista sekä vahvoista emäksistä ja hapoista. Ei saa tyhjentää viemäriin.

**8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**

- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen**  
**8.2.1 Työperäisen altistumisen torjunta**

**PINOTEX KALUSTEÖLJY EXCLUSIVE**

Päiväys: 11.4.2011

Edellinen päiväys: -

Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdesta.

Varusta kohde asianmukaisella ilmastoinnilla. Käytännön tilanteen ja mahdollisuuksien mukaan tämä tulisi toteuttaa käyttämällä kohdepoistoa tai hyvää yleistä kaasujen poistoa. Jos nämä toimenpiteet eivät riitä pitämään hiukkasten ja höyryjen pitoisuuksia haitalliseksi tunnetun pitoisuusrajan alapuolella on käytettävä sopivaa hengityksensuojainta.

**8.2.1.2 Käsiensuojaus**

Käytettävä suojakäsineitä esim. butyylikumi (läpäisy aika >8h).

**8.2.1.3 Silmiensuojaus**

Käytettävä tiiviisti suojaavia suojalaseja jos on roiskevaara.

**9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET****9.1 Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)**

Nestemäinen.

**9.2 Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot**

**9.2.1 pH** n.8

**9.2.8 Suhteellinen tiheys** 1,00

**10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS****10.1 Vältettävät olosuhteet**

Stabiili suositelluissa käsittely- ja varastointiolosuhteissa ( kohta 7 ) .

**10.2 Vältettävät materiaalit**

Säilytettävä erillään hapettavista aineista, vahvoista hapoista ja vahvoista emäksistä välttämällä eksotermisen reaktion.

**10.3 Vaaralliset hajoamistuotteet**

Palaessa ja korkeassa lämpötilassa vapautuu haitallisia hajoamistuotteita kuten hiilimonoksidia, hiilidioksidia, savua.

**11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT****11.5 Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin**

Ruiskutussumun hengittäminen voi ärsyttää limakalvoja. Pitkäaikainen ja toistuva ihokosketus voi aiheuttaa ärsytystä.

Roiskeet silmiin voi aiheuttaa ärsytystä ja parantuvaa vammaa. Suurien määrien nieleminen voi aiheuttaa ärsytystä.

**12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE****12.1 Ekotoksisuus****12.1.1 Myrkyllisyys vesieliöille**

Haitallista vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

**12.2 Kulkeutuvuus**

-

**12.6 Muut haitalliset vaikutukset**

Tuotetta on käsiteltävä huolellisesti eikä sitä saa päästää viemäriin vesistöön eikä maaperään.

**13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT**

**PINOTEX KALUSTEÖLJY EXCLUSIVE**

Päiväys: 11.4.2011

Edellinen päiväys: -

13.1 Hävitettävä tuote: Jätteet kerätään ja hävitetään jätehuoltoviranomaisten hyväksymän jätehuoltosuunnitelman mukaisesti . Paikkakuntakohtaista tietoa jätteiden käsittelystä saa paikalliselta ympäristöviranomaiselta.

13.2 Pakkausjäte : Tyhjät , kuivat myyntipakkaukset voidaan toimittaa kierrätykseen( Lisätietoja: Mepak-Kierrätys Oy , metallipakkaukset ja Suomen Uusiomuovi Oy, muovipakkaukset ) tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa yleiselle kaatopaikalle.

**14. KULJETUSTIEDOT**

|               |                               |               |
|---------------|-------------------------------|---------------|
| <b>14.1</b>   | <b>YK-numero</b>              | -             |
| <b>14.3</b>   | <b>Maakuljetukset</b>         |               |
| <b>14.3.1</b> | <b>Kuljetusluokka</b>         | ei luokiteltu |
| <b>14.4</b>   | <b>Merikuljetukset</b>        |               |
| <b>14.4.1</b> | <b>IMDG-luokka</b>            | ei luokiteltu |
| <b>14.4.2</b> | <b>Oikea tekninen nimi</b>    |               |
|               | <b>Merta saastuttava aine</b> | ei            |
| <b>14.5</b>   | <b>Illmakuljetukset</b>       |               |
| <b>14.5.1</b> | <b>ICAO/IATA-luokka</b>       | ei luokiteltu |

**15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT**

|               |  |   |
|---------------|--|---|
| <b>15.1</b>   | <b>Varoitusetiketin tietoja</b>                        |   |
| <b>15.1.2</b> | <b>Varoitusetikettiin merkittävien aineosien nimet</b> |   |
|               |  | Sisältää 1,2,2,6,6-pentametyyli-4-piperidyylibakaatti. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.   |
| <b>15.1.3</b> | <b>R-lausekkeet</b>                                    |   |
|               | R52/53   | Haitallista vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.   |
| <b>15.1.4</b> | <b>S-lausekkeet</b>                                    |   |
|               | S23  | Vältettävä kaasun/huurun/höyryn/sumun hengittämistä.  |
|               | S46  | Jos ainetta on nielty, hakeuduttava heti lääkärin hoitoon ja näytettävä tämä pakkaus tai etiketti.  |
|               | S51  | Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta.   |
|               | S2   | Säilytettävä lasten ulottumattomissa.   |
| <b>15.1.5</b> | <b>Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset</b>  |   |
|               |  | Sisältää kuivuvia öljyjä. Itsesyttymisvaara. Vuotanut aine ja sen imeyttämiseen käytetty materiaali kerätään erityisiin astioihin ja lähetetään hävitettäväksi. |

**16. MUUT TIEDOT**

|             |  |  |
|-------------|--|--|
| <b>16.1</b> | <b>Luettelo kemikaalia koskevista R-lausekkeista</b> |  |
|             | R43  | Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.   |
|             | R50/53   | Erittäin myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä. |
|             | R52/53   | Haitallista vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.          |
| <b>16.4</b> | <b>Lisätiedot</b>                                    |  |
|             |  | Akzo Nobel Coatings Oy, puh. 010 841 9500  |
| <b>16.5</b> | <b>Käytetyt tietolähteet</b>                         |  |
|             |  | SDS/DK1.12.2010  |