

1. Toiminnanharjoittajan nimi ja osoite

Oy Hacklin Port Service Ltd

28880 PORI/Mäntyluoto

2. Tietoja antavien henkilöiden nimet ja asema

Olli Virtanen	toimitusjohtaja	olli.virtanen@hacklin.fi	+358 50 544 3062
Patrik Nätkin	tuotantopäällikkö	patrik.natkin@hacklin.fi	+358 50 545 3569
Jussi Ketola	QHSE-päällikkö, HR	jussi.ketola@hacklin.fi	+358 50 338 3042

3. Turvallisuusselvityslaitos ja sen lakisääteiset vaatimukset

- Laki vaarallisten kemikaalien ja räjähteiden käsittely turvallisuudesta (390/2005).
- Valtioneuvoston asetus vaarallisten kemikaalien käsittelyn ja varastoinnin valvonnasta (685/2015)
- Valtioneuvoston asetus vaarallisten kemikaalien teollisen käsittelyn ja varastoinnin turvallisuusvaatimuksista (856/2012)
- Toimintaan on Turvallisuus- ja kemikaaliviraston (Tukes) lupa.

4. Turvallisuusselvityslaitoksen toiminnan kuvaus

Oy Hacklin Port Service Ltd:n Porin satamassa Mäntyluodon satama-alueella käsitellään irtolastimateriaaleja sekä IBC-yksiköissä varastoitavia luokiteltuja kemikaaleja ja niiden mahdollisesti aiheuttamaa riskejä alueen ympäristölle.

5. Suuronnettomuusvaarat / toiminnan aiheuttaman vaaran kuvaus

Suuronnettomuusvaara voi syntyä vain suurissa tulipalotilanteissa. Muut onnettomuudet eivät aiheuta vaaraa Mäntyluodon satama-alueen ulkopuolelle.

6. Yleisölle tiedottaminen

Kemikaalilainsäädäntö edellyttää, että luokiteltuja kemikaaleja varastoivat ja käsittelevät yritykset tiedottavat väestölle kemikaaleihin liittyvistä suuronnettomuuden vaaroista. Tällä tiedotteella halutaan kertoa, kuinka mahdollisessa vaaratilanteessa tulee toimia, jotta vahingot vältettäisiin tai ne jäisivät mahdollisemman vähäisiksi.

Säilytä tämä tiedote. Lue ja tutustu tähän tiedotteeseen riittävän usein.

7. Terveys- ja ympäristövaikutukset

Luokitellut kemikaalit saattavat ärsyttää silmiä ja hengitysteitä. Suuressa tulipalotilanteessa kaasupilvi tuulen alapuolella saattaa aiheuttaa ärsytysoireita muutamien kilometrien etäisyydellä päästölähteestä, tulipalosta syntyvät savukaasut ovat kaikki myrkyllisiä ja voivat aiheuttaa päänsärkyä, huimausta ja oksentelua. Mahdollinen luokitellun kemikaalin päästö maaperään rajoittuu Mäntyluodon sataman alueelle.

8. Suuronnettomuusvaaran tunnistaminen

Onnettomuuden tapahtuessa annetaan yleinen hälytysmerkki. Kuulet yhtäjaksoisen nousevan ja laskevan sireeniäänen. Jakson kesto on noin seitsemän sekuntia, ja koko hälytys kestää noin yhden minuutin.

9. Suojautuminen

Jos olet ulkona

1. Siirry sisälle. Pysy sisällä. Jos et pääse sisälle, tarkista tuulen suunta. Poistu savun alta sivutuuleen.
2. Pyri korkeimpaan maaston kohtaan.
3. Mikäli joudut savupitoiseen ilmaan, liiku rauhallisesti. Suojaudu hengittämällä kostean vaatteen läpi.

Jos olet sisällä

1. Pysäytä ilmastointi ja tuuletus. Sulje ovet, ikkunat ja ilmastointi.
2. Avaa radiotaajuus 94,8 MHz.
3. Käytä puhelinta vain, mikäli itse olet välittömän avun tarpeessa.
4. Mikäli tunnet savun hajua, hengitä kostean vaatteen läpi.
5. Pyri rakennuksen yläkerrokseen, mikäli mahdollista.

ONNETTOMUUSTILANTEISSA SOITA 112

Satakunnan pelastuslaitos on laatinut ulkoisen pelastussuunnitelman ja evakuointisuunnitelman.

Näissä on toimenpideohjeet väestön suojaamiseksi ja torjunnan järjestämiseksi kemikaalionnettomuuksien varalle. Jokaisen kaupunkilaisen tulee noudattaa pelastuslaitoksen määräyksiä ja ohjeita onnettomuustilanteessa.