

TURVALLISUUSTIEDOTE

Kemikaalilainsäädäntö edellyttää, että suuria määriä vaarallisia kemikaaleja varastoivat ja käsittelevät yritykset varautuvat suuronnettomuuden varalta ja tiedottavat lähialueen väestölle toimintaansa liittyvistä vaaroista.

Tällä yleisötiedotteella tiedotetaan vaarallisten kemikaalien teollisesta käsittelystä ja varastoinnista annetun asetuksen mukaisesti Oy M. Rauanheimo Ab:n Mussalon kemikaalivaraston toimintaan liittyvistä vaaroista lähiympäristön yrityksii ja asukkaita. Tiedotteella vahvistetaan myös, että Rauanheimon Mussalon varastolle on laadittu laajamittaisen vaarallisten aineiden teollisen käsittelyn ja varastoinnin edellyttämä turvallisuusselvitys sekä pelastussuunnitelma, joita pidetään ajan tasalla.

TOIMINTA JA VARASTOITAVAT AINEET

Rauanheimon Mussalon kemikaalivarasto tuottaa vaarallisten kemikaalien varastointiin liittyviä palveluita. Varastointitoimintoihin kuuluvat tuotteiden vastaanotto, varastointi ja lähetystoiminta.

Varastoitavat tuotteet ovat tiiviisiin suursäkkeihin pakattuja ympäristölle ja terveydelle vaarallisia kiinteitä nikkeli- ja kobolttituotteita. Lisäksi varastolla voidaan varastoida vaarattomia kemikaaleja (esim. talkki). Kaikki vaaralliset kemikaalit varastoidaan varastorakennuksen sisällä. Tuoteliikenne varastolle ja varastolta tapahtuu rautateitse ja ajoneuvoliikenteenä.

Varastoitavien vaarallisten kemikaalien vaaraomaisuuksia



Tuotteiden hengittäminen on haitallista ja saattaa aiheuttaa allergia- tai astmaoireita, ihoärsytystä, perimävaurioita, syöpää tai vaurioittaa sikiötä. Pitkäaikainen tai toistuva altistuminen voi vahingoittaa elimiä tai aiheuttaa hengitysteiden herkistymistä.

Tuotteiden nieleminen on haitallista



Tuotteet ovat erittäin myrkyllisiä vesielioille ja niillä on pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesielioille ja ne ovat vesiympäristölle vaarallisia.



Tuotteet voivat olla itsesyttyviä suurissa määrissä varastoituina.

VAAROJEN LUONNE

Suuronnettomuuden todennäköisyys Mussalon kemikaalivarastolla on erittäin epätodennäköinen. Tulipalotilanteessa on mahdollista, että terveydelle haitallisia tai myrkyllisiä savukaasuja voi levitä tuulensuunnassa laajallekin alueelle. Todennäköisimpien onnettomuustilanteiden vaikutukset rajoittuvat varaston alueelle.

VAARASTA ILMOITTAMINEN

Vaarasta ilmoitetaan yleisellä vaaranmerkillä sekä TV:ssä ja radiossa annettavalla viranomaisen hätätiedotteella.

YLEINEN VAARAMERKKI



Yleinen vaaramerkki varoittaa ihmisiä hätä- tai vaaratilanteesta.

Se on minuutin mittainen yhtäjaksoinen nouseva (7 sekuntia) ja laskeva (7sekuntia) äänimerkki

Vaaramerkkiä seuraa radio- tai televisiomediassa annettava vaaratiedote.

Vaara ohi -merkki ilmoittaa, kun uhka tai vaaratilanne on ohi.

Vaara ohi -merkki on minuutin mittainen tasainen yhtäjaksoinen äänimerkki

JOS OLET SISÄLLÄ



Pysäytä koneellinen ilmanvaihto

Sulje ja tiivistä ovet, ikkunat ja venttiilit.

Pyri rakennuksen yläkerroksiin, vältä kellariin menoa.

Kuntele ohjeita radiosta tai televisiosta.

Vältä puhelimen käyttöä

Jos kaasun haju tuntuu, hengitä kostean kankaan läpi.

JOS OLET ULKONA



Tarkasta tuulen suunta ja poistu kaasun alta sivutuuleen.

Pyri sisätiloihin ja yläkerroksiin.

Jos et pääse sisälle, pyri korkeampaan maastokohtaan. Vältä alavia paikkoja.

Liiku rauhallisesti ja vältä hengästymistä.

Suojaa hengitystä esim. kostealla kankaalla tai vastaavalla.

Älä poistu alueelta ilman viranomaisten kehotusta, ettet joutuisi vaaraan.

LISÄTIETOJA TOIMINNASTA JA TURVALLISUUSTIEDOTTEESTA

Oy M. Rauanheimo Ab

Tietoa yrityksen toiminnasta löytyy kotisivuilta <https://www.rauanheimo.com/>
Varaston turvallisuusselvitys ja kemikaaliluettelo on yleisön nähtävillä varastolla sekä Kymenlaakson pelastuslaitoksen verkkosivuilla. Henkilökohtainen tapaaminen tulee sopia varaston henkilökunnan kanssa.

Turvallisuuspäällikkö: Jarkko Vaarakallio 044 578 5376

Kymenlaakson pelastuslaitos

Lisätietoja pelastuslaitoksen laatimasta ulkoisesta pelastussuunnitelmasta ja virka-aikana Kymenlaakson pelastuslaitoksella antavat

Pelastuspäällikkö: Juhani Carlson 044 702 6331
Paloinsinööri Timo Kuossari 044 702 6221

etunimi.sukunimi@kympe.fi
www.kympe.fi