

Turvallisesti Pennalan seudulla

Tiedote Transvalin varastojen lähialueiden asukkaille Pennalassa

Vaarallisten kemikaalien teollisesta käsittelystä ja varastoinnista annetun asetuksen mukaan Transvalin varastoissa Pennalassa harjoitetaan laajamittaista kemikaalien varastointia.

Varastoista on laadittu turvallisuusselvitys. Tämä tiedote on osa Turvallisuus- ja kemikaalivirastolle toimitettua turvallisuusselvitystä. Varastojen turvallisuusselvitys ja kemikaaliluettelo ovat nähtävillä varastojen portilla arkisin kello 6 –18 osoitteessa Johtotie 2, Pennala.

Varastomme Orimattilan Pennalassa

Varastoille on laadittu valtioneuvoston asetuksen 685/2015 mukainen turvallisuusselvitys ja lupahakemus suuremmille kemikaalimäärille 2022. Turvallisuus- ja kemikaalivirasto on myöntänyt laajemmat luvat kemikaalien varastointiin helmikuussa 2022.

Varastoissa varastoitavat suurimmat kemikaalimäärät ovat pääasiassa kasvinsuojeluaineita ja pesuaineita sekä kuluttaja- että ammattikäyttöön. Varastossa on myös autoiluun liittyviä kemikaaleja, aerosoleja, maaleja

sekä kaivos- ja elintarviketeollisuuden kemikaaleja. Aineita varastoidaan valmiissa pakkauksissa, joista pienimmät painavat muutamia grammoja, suurimmat noin 1 000 kiloa. Varastoissa ei valmisteta, sekoiteta tai käsitellä kemikaaleja.

Suuronnettomuusriskit

Varastoille on laadittu riskienkartoitus. Kartoituksessa tunnistettiin kaksi riskiä, jotka voivat aiheuttaa suuronnettomuusvaaran:

1. Laajamittainen tulipalovarastossa

Varastoissa on automaattinen sammutusjärjestelmä ja palavien aineiden varastossa automaattinen vaahtosammutusjärjestelmä. Varastoissa on alkusammutuskalustoa, ja henkilökuntaa koulutetaan sen käytössä.

Mikäli palo pääsee kuitenkin leviämään, palokaasut voivat levitä varastojen lähiympäristöön.

Transvalille turvallisuus on kokonaisuus. Otamme kaikessa toiminnassamme huomioon niin asiakkaat, asukkaat, oman henkilöstömme ja ympäristön sekä esimerkiksi omaisuuden ja tietoturvallisuuden.



2. Vaarallinen kemiallinen reaktio

Jos useampi suuri astia keskenään yhteen sopimattomia aineita hajoaa samanaikaisesti, ja vuodot pääsevät sekoittumaan, ne voivat reagoida keskenään ja tuottaa myrkyllistä kaasua, joka leviää varastojen lähiympäristöön.

Yleisölle tiedottaminen ja toimintaohjeet suur-onnettomuustilanteessa

Mikäli varastojen alueella tapahtuu onnettomuus, joka voi aiheuttaa suuronnettomuusvaaran, pelastuslaitos varoittaa väestöä vaaratiedotteella television ja radion välityksellä, sekä tarvittaessa pelastuslaitoksen ajoneuvojen kovaäänisillä.

Yleinen vaaramerkki on:



Yhden minuutin pituinen nouseva äänimerkki (pituus 7 sekuntia) ja laskeva äänimerkki (pituus 7 sekuntia) tai viranomaisen kuuluttama varoitus.



Vaara ohi -merkki on yhden minuutin mittainen tasainen äänimerkki ja se on ilmoittaa, että uhka tai vaara on ohi.

7 s

Kokeilumerkki on 7 sekunnin pituinen tasainen ääni.

Toimi näin kuultuasi yleisen vaaramerkin:

- Siirry sisälle. Pysy sisällä.
- Sulje ovet, ikkunat, tuuletusaukot ja ilmanvaihto.
- Avaa radio ja odota rauhallisesti ohjeita.
- Vältä puhelimen käyttöä, etteivät linjat tukkeudu.
- Älä poistu alueelta ilman viranomaisten kehotusta, ettet joutuisi vaaraan matkalla.

Toimintaohjeet löytyvät myös YLE Teksti-TV:n sivulta 868 ja puhelinluetteloiden alkulehdiltä. Yleiseen vaaramerkkiin liittyy aina vaaratiedote. Se luetaan kaikilla radiokanavilla ja näytetään YLE:n, MTV3:n ja Nelosen teksti-TV:n sivulla 112 sekä televisio-ohjelmissa ruudun yläreunassa juoksevana tekstinä. Vaaratiedotteen tarkoitus on varoittaa vaarallisesta tapahtumasta ja antaa toimintaohjeita.

Kaasuvaaratilanteessa annetaan yleinen vaaramerkki. Toimi kaasuvaaratilanteessa yllä olevien ohjeiden mukaisesti ja lisäksi:

Jos olet sisätiloissa ja haistat kaasua

- paina märkä vaate suun eteen ja hengitä sen läpi,
- pysytele yläkerroksissa, kunnes vaara on ohi ja
- kuuntele radiota.

Jos olet ulkona etkä pääse sisälle

- kiirehdi kaasupilven alta sivutuuleen,
- pyri mahdollisimman korkealle, esimerkiksi mäen päälle ja
- paina märkä vaate, ruoho, turve- tai sammaltuppo suun eteen ja hengitä sen läpi.

Pelastuslaitos laatii ulkoisen pelastussuunnitelman onnettomuusalueen ulkopuolelle ulottuvien seurausten hallitsemiseksi. Vaaratilanteessa varastojen henkilökunta tekee välittömästi hälytyksen pelastuslaitokselle. Saavuttuaan paikalle pelastuslaitos ottaa johtovastuun ja tiedottaa lähiympäristön asukkaita.

Suuronnettomuustilanteessa pelastusviranomaisen antamia ohjeita ja käskyjä tulee ehdottomasti noudattaa.

Suomen Transval Group Oy
Postintaival 7, 00230 Helsinki



Suomen Transval Group Oy,
Pennalan varastot, Johtotie 2,
16320 Pennala

puh. +358 9 565 8520
(arkisin kello 8-16)
asiakaspalvelu@transval.fi