

YLEISÖTIEDOTE SUURONNETTOMUUDEN VARALTA SCANPOLE OY:N TUOTANTOLAITOKSEN LÄHISTÖLLÄ ASUVILLE

Pohjois-Karjalan pelastuslaitos ja Scanpole Oy ovat laatineet tämän tiedotteen, joka jaetaan kaikkiin Scanpole Oy:n tuotantolaitoksen lähialueen kotitalouksiin ja kohteisiin. Tiedote kertoo alueella olevasta suuronnettomuuden vaaraa aiheuttavasta toiminnasta, sen estämisestä ja siihen varautumisesta.

Scanpole Oy käyttää ja varastoi puun kyllästystä varten vaarallisia kemikaaleja, joita ovat:

- **Kreosottiöljy**
- **Kuparikylläste (CU) TANALITH E3475**

Vaaralliset aineet ovat myrkyllisiä tai palavia nesteitä ja näistä syntyviä myrkyllisiä palokaasuja. Scanpole Oy:n tuotantolaitoksella keskeinen suuronnettomuuden vaaraa aiheuttava onnettomuustilanne on myrkyllisen tai palavan kaasun hallitseman tuoto.

Suuronnettomuuden todennäköisyys on Scanpole Oy:n tuotantolaitoksella tehdyn riskinarvioinnin perusteella vähäinen. Kuitenkaan, toiminnan luonteen ja laajuuden vuoksi ei vakavankaan onnettomuuden mahdollisuutta voi sulkea pois. Onnettomuuden ennaltaehkäiseviä toimenpiteitä ovat laitteiden säännöllinen tarkastustointiminta, henkilökunnan koulutus sekä laitteiden käyttö ja huolto siten, ettei toiminnasta aiheudu vaaraa ihmisille tai ympäristölle.

Scanpole Oy on toimittanut turvallisuusselvityksen pelastusorganisaatiolle ja Turvatekniikan keskukselle. Turvallisuusselvitys on nähtävillä Scanpole Oy:n toimistossa Höljäkantie 69, 75990 Höljäkkä. Scanpole Oy on tunnistanut turvallisuusselvityksessä mahdollisen onnettomuuden vaarat ja huolehtii ennaltaehkäisystä lakien ja asetusten mukaan. Tukes toimii valvovana viranomaisena.



Scanpole Oy:n tuotantolaitoksella on käynnissä huomattavat varastoalueiden kunnostamistyöt. Alueelle on rakennettu saostusallas ja rakennetaan vettä läpäisemättömää asfaltista valuma-altaita, johon johdetaan varastointialueen sadevedet ja joita voidaan hyödyntää myös mahdollisessa onnettomuustilanteessa sammutusvesien talteenottoon.

Vaikka onnettomuus on epätodennäköinen, voivat seuraukset olla vakavat. Turvallisuusselvityksessä pahimmaksi onnettomuustilanteeksi on todettu tulipalo. Tässä tilanteessa kyllästysaineena käytetty kreosottiöljy saattaa syttyä palamaan ja vapauttaa myrkyllisiä palokaasuja.

Seurausten lievittämiseksi alueen asukkaiden tulee perehtyä annettuihin ohjeisiin huolellisesti. Ohjeet ovat tämän asiakirjan kääntöpuolella.

TOIMINTAOHJEET YLEISEN VAARAMERKIN SOIDESSA

Jokaisen seudulla oleskelevan tulee noudattaa viranomaisten ohjeita ja määräyksiä onnettomuustilanteessa. Noudata ohjeita ja odota kunnes vaara on ohi.

Onnettomuudesta tiedotetaan **YLEISELLÄ VAARAMERKILLÄ**. Yhden minuutin pituinen nouseva ja laskeva äänimerkki, jota **TOSITILANTEESSA TOISTETAAN USEAAN KERTAAN**.



Yleiseen vaaramerkkiin liittyy aina vaaratiedote. Se luetaan kaikilla radiokanavilla ja näytetään televisio-ohjelmissa ruudun yläreunassa juoksevana tekstinä. Vaaratiedotteet tulee myös älypuhelimien ladattuun 112 Suomi – sovellukseen. Tarvittaessa käytetään myös kaiutinautoja.

JOS OLET SISÄLLÄ

1. Sulje ovet, ikkunat ja pysäytä ilmastointi
2. Tarkasta viranomaisten ohjeet radiosta, tv:stä tai internetistä
3. Jos tunnet kaasunhajua, hengitä kostean vaatteiden läpi
4. Pyri rakennuksen yläkerrokseen, mikäli mahdollista

JOS OLET ULKONA

1. Siirry sisälle ja toimi viereisen ohjeen mukaan. Jos et pääse sisälle, tarkista tuulen suunta ja poistu kaasun alta sivutuuleen.
2. Pyri korkeampaan maastonkohtaan. Ylempänä on turvallisempaa. Jos joudut kaasupitoiseen ilmaan, liiku rauhallisesti
3. Suojaudu hengittämällä kostean vaatteiden läpi

VAARA OHI – MERKKI on yhtämittainen tasainen äänimerkki, jonka kesto on **YKSI MINUUTTI**.

KOKEILUMERKKI on 7 (seitsemän) sekunnin pituinen tasainen ääni, jonka alussa voi olla nouseva jak-

so ja lopussa laskeva jakso. Kokeilumerkki kuullaan Pohjois-Karjalassa **JOKA KUUKAUDEN ENSIMÄINEN (arki) MAANANTAI klo 12.00**. Lisäksi pelastusviranomaiset ja alueen teollisuus testaavat alueellisesti hälyttimiään