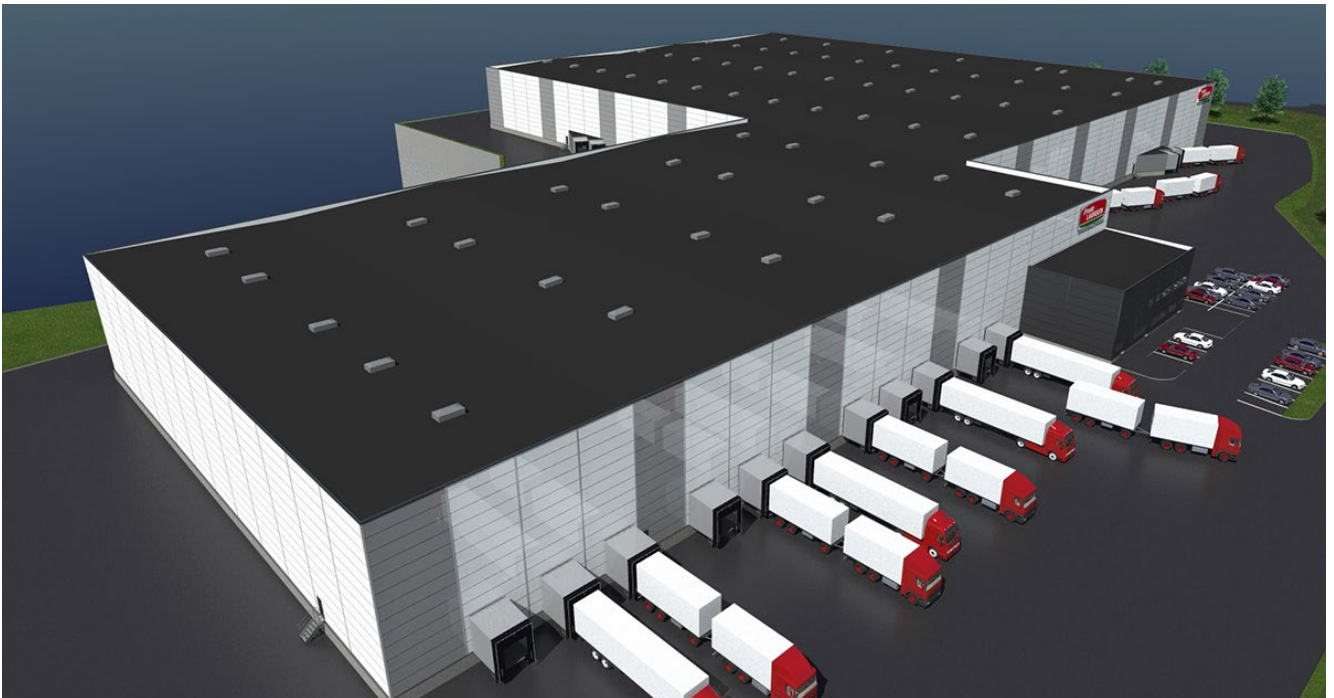


FRODE LAURSEN OY

LOGISTIIKKAKESKUS, KERAVA

SUURONNETTOMUUDEN VARALTA YLEISÖLLE ANNETTAVAT TIEDOT

Vna 685/2015 liitteen VI mukaisesti





1. Toiminnanharjoittajan nimi ja laitoksen osoite

Frode Laursen Oy
Myllykorventie 10
04260 KERAVALA

2. Tietoja antavan henkilön nimi ja asema

Frode Laursen Oy
Teemu Juden
Turvallisuuspäällikkö
040 769 9911

3. Vahvistus lupahakemuksen toimittamisesta

Logistiikkakeskuksessa noudatetaan kemikaaliturvallisuuslain ja tämän asetusten säännöksiä ja hallinnollisia määräyksiä. Asetuksen 855/2012 mukainen lupahakemus on toimitettu Turvallisuus- ja kemikaalivirastolle keväällä 2018.

Logistiikkakeskus on saanut lupapäätöksen Turvallisuus- ja kemikaalivirastolta. Luvan numero on 1394/36/2018.

Logistiikkakeskuksessa varastoivat kemikaalimäärät eivät edellytä turvallisuusselvitystä.

4. Selostus logistiikkakeskuksen toiminnasta

Logistiikkakeskuksessa tapahtuu käyttötavaroiden vastaanotto-, varastointi-, keräys- ja terminaalitoimintaa. Käyttötavaroilla tarkoitetaan kuluttajille suunnattuja päivittäistavaroita (esim. kosmetiikka, pesuaineet).

Varastoivat tuotteet tuodaan rakennukseen rekka-autoilla. Tuotteet otetaan vastaan ja siirretään varastoon, lajitellaan asiakkaalle meneviksi kokonaisuuksiksi ja siirretään eteenpäin rekka-autolla. Tuotteiden siirto ja varastointi tapahtuu puulavoilla.

Laitoksen talotekniikan (esim. jäähdytys) käyttämät kemikaalit ovat kaikki suljetuissa järjestelmissä olevia kemikaaleja ja niiden määrä on vakio. Kemikaaleja ei käsitellä logistiikkakeskuksessa muulloin kuin huoltojen yhteydessä tapahtuvissa täytöissä. Talotekniikan kemikaalien käsittelystä vastaa palvelutoimittaja. Kyseiset kemikaalit eivät vaarallisia/haitallisia.

5. Suuronnettomuusvaaraa aiheuttavat aineet ja niiden ominaisuudet

Logistiikkakeskuksessa varastoitavat kemikaalit ovat kaikki kuluttajille suunnattuja päivittäistavaroita. Eri tuotenimikkeellä myytäviä kemikaaleja on yli 100 erilaista ja kaikki ne ovat yksittäispakkauksissa.

Luokitelluissa kemikaaleissa on palo- ja räjähdysvaarallisia, terveydelle haitallisia ja ympäristölle vaarallisia tuotteita.

Vaaralliset aineet on pakattu pieniin määriin eikä syttyvien aineiden avointa käsittelyä ole. Aerosoleista yli 80 % on kokonaispainoltaan enintään 400 millilitran pakkauksissa ja palavista nesteistä yli 90 % kokonaispainosta koostuu enintään 200 gramman pakkauksista.

Terveydelle vaarallisia kemikaaleja varastoidaan eniten. Suurin yksittäinen kemikaalituoteryhmä on pesuaineet. Varastoitavat kemikaalit ovat terveydelle haitallisia hengitettynä, joutuessaan iholle tai nieltynä. Lisäksi terveydelle vaaralliset kemikaalit voivat ärsyttää silmiä, hengityselimiä ja ihoa sekä olla voimakkaasti ihoa syövyttäviä ja silmiä vaurioittavia.

Fysikaalisten vaarojen kemikaaliryhmään kuuluvat varastoitavat kemikaalit ovat pääasiassa aerosoleja ja muita syttyviä nesteitä. Fysikaalisten vaarojen kemikaaliryhmään kuuluu mm. hiuslakat, deodorantti. Kemikaalit ovat syttyviä nesteitä ja aerosoleja.

Ympäristövaaralliseen tuoteryhmään kuuluvat varastoivat kemikaalit ovat pesu- ja desifointiaineet. Ympäristövaaralliset kemikaalit ovat erittäin myrkyllisiä tai myrkyllisiä vesieliöille ja saattavat aiheuttaa pitkä-aikaisia haittavaikutuksia.

6. Onnettomuusalueen väestön varoittaminen onnettomuustilan teessa ja toimintaohjeet

Suuronnettomuusvaaran voi aiheuttaa tulipalossa mahdollisesti syntyvät myrkylliset kaasut, jotka voivat levitä tuulen mukana lähialueille.

Onnettomuuksien varalta logistiikkakeskuksessa järjestetään

säännöllisesti harjoituksia henkilökunnan kanssa sekä ajoittain myös pelastuslaitoksen kanssa, jotta suuronnettomuuksissa voidaan toimia asianmukaisesti ja minimoida onnettomuuden seuraukset.

Logistiikkakeskuksen sisällä onnettomuudesta tiedotetaan toiminnanharjoittajan toimesta keskuksen henkilöstöä. Alueen ulkopuolisen tiedottamisen hoitaa pelastuslaitos ja poliisi.

Alueen väestön suojaustoiminta noudattaa kaasuvaaran toimintaohjeita, eli ikkunat ja ilmanvaihto suljetaan sekä pysytellään sisällä odottaen viranomaisten ohjeita.

Onnettomuusalueen ulkopuolella olevien tulee noudattaa kaikkia pelastustoimen antamia ohjeita ja käskyjä onnettomuuden sattuessa.

7. Logistiikkakeskuksella suoritettu tarkastus sekä sitä koskevat tiedot

Turvallisuus – ja kemikaalivirasto on suorittanut kohteessa käyttöönottotarkastuksen 29.8.2018.

Tarkemmat tiedot tarkastuksista ja tarkastusohjelmasta on saatavissa yhtiön Turvallisuuspäällikön kautta.

8. Muita asiaa koskevia ei luottamuksellisia asioita ja tietoa

Tietoja yhtiön toiminnasta ja yhteystiedot löytyvät yhtiön Internet-sivuilta.

<https://frode-laurсен.com/fi/>