

12.08.2019

Yleisötiedoite tehtaan kemikaaleista ja niiden turvallisuudesta

**Hansaprint Oy
Aikakauslehtitehdas**

Toiminnanharjoittajan nimi ja sijainti

Toiminimi	Hansaprint Oy		
Osoite	PL 501, 20101 Turku / Artukaistentie 10		
Yrityksen toimiala	Painotalo, offset-painotuotteet		
Yrityksen edustaja	Tehdaspäällikkö Mikko Saarela	Puhelin: työ 010 542 5859, GSM 040 823 7362	
Yrityksen sijaintipaikka	Kaupunki/kunta: Turku Kaupunginosa:.....Artukainen	Kortteli:.....11	Tontti: 1
Käyntiosoite	Artukaistentie 10		
Kiinteistön nimi ja osoite	Serioffset, Artukaistentie 10	Omistajan nimi ja osoite	TS Yhtymä Oy, Kauppiaskatu 5, 20100 Turku
Kokonaisala	33 216 m ²	Kerrosala	27 689 m ²
Vartiointiliike	TS-Yhtymän oma vartiointi		Puhelin: 269 4294
Pelastuslaitos	Eerikinkatu 35, 20100 Turku		Puhelin: 263 3111
Yrityksen yhteyshenkilöt	<u>Suojelupäällikkö / toimintaperiaatevastaava</u> Mikko Saarela GSM 040-823 7362 <u>Nestekaasun käytönvalvoja</u> Henri Kaukovalta GSM 050-587 1560 varalla Raino Koskinen		

YLEISKUVAUS YRITYKSEN TOIMINNASTA

Hansaprint on painotalo ja markkinointiviestinnän kokonaisratkaisuihin erikoistunut palveluyhtiö. Yhtiö keskittyy painopalveluiden, monikanavapalveluiden sekä asiakaskohtaisten ratkaisuiden kehittämiseen. Hansaprint on osa TS-Yhtymää ja sen pääkonttori sijaitsee Turun Artukaisissa.

Hansaprintin Aikakauslehtitehdas on ympäristölupavelvollinen vaarallisten kemikaalien laajamittaisena käsittelijänä ja varastojana. Aikakauslehtitehtaan tulee täyttää vaarallisten kemikaalien käsittelyssä TUKES:n asettamat lupaehdot sekä lakisääteiset vaatimukset Nestekaasulaitoksena. Tehtaan räjähdysvaaralliset tilat (vaarallisten kemikaalien käyttö- ja varastointitilat sekä pölytilat) on tilaluokiteltu ja niitä koskien on laadittu erillinen räjähdys-suojausasiakirja.

Vaaralliset kemikaalit

Aikakauslehtitehtaan kiinteistössä käytetään ja varastoidaan vaarallisiksi luokiteltavia kemikaaleja seuraavasti

- Palavia nesteitä varastoidaan erillisessä palavien nesteiden varastokaapissa
- Kiinteistössä käytössä yksi tilavuudeltaan 50 m³ vetoinen maanalainen propaanisäiliö.
- Ekokemille toimitettavat ongelmajätteet välivarastoidaan ongelmajätekontissa, joka on sijoitettu lastauslaiturille
- Voiteluöljyjä varastoidaan erillisessä öljyvarastossa

Vaaranarviointi / turvallisuus selvitys

Aikakauslehtitehtaalla suoritettujen vaaranarviointien mukaan toiminnan merkittävimmät riskit liittyvät propaanin varastointiin ja käyttöön. Tulipalo on paperia käsittelevässä laitoksessa merkittävä uhka. Tulipalo voi aiheuttaa suuronnettomuuden etenkin propaanilaitteistoihin tai -säiliöihin kohdistuessaan.

Päämäärät

Hansaprintin tehtailla tehdään jatkuvasti töitä toimintaan liittyvien riskien minimoimiseksi ja toiminnan jatkuvuuden varmistamiseksi. Teemme tiivistä yhteistyötä alueen Pelastusvirainomaisen ja TUKES:n kanssa. Det Norske Veritasin (DNV) sertifioima ISO 9001- ja 14001 -standardien mukainen laatu- ja ympäristöjärjestelmä kattaa kaikki yhtiön Suomen toiminnot.

Yleisiä turvallisuuspäämääriä ovat:

- toiminnan jatkuvuuden varmistaminen,
- toimintaan liittyvien ympäristö-, henkilö- ja turvallisuusriskien tunteminen ja minimointi,
- henkilöstön turvallisuusosaamisen ylläpito ja kehittäminen,
- onnettomuustilanteisiin varautuminen,
- käytössä oleviin kemikaaleihin ja laitteistoihin liittyvien riskien tunteminen ja minimointi,
- vaarallisten kemikaalien käytön minimointi ja korvaaminen turvallisemmilla sekä
- kemikaalien asianmukainen varastointi (palavat nesteet palavien nesteiden varastoissa).

Pelastuskalusto

- Paloilmoitin järjestelmä koko kiinteistön alueella
- Nestekaasuvuodonilmaisimet käyttökohteissa
- sprinklerjärjestelmä silppu- ja makulatuuri tilassa
- kipinäilmaisus- ja sammutusjärjestelmä silpputilassa
- savunpoistojärjestelmä koko kiinteistön alueella
- halotron sammutusjärjestelmä IT-laitetilassa
- käsiammuttimia
- pikapalopostit
- sammutuspeitteet
- ensiapukalusto

TEHTAAN SISÄINEN PELASTUSORGANISAATIO**Yrityksen johto**

Hansaprint Oy

Toimitusjohtaja Heikki Ketonen;
050 62 490
Toimitusjohtajan varamies Jukka
Saariluoma;
0400 447 619

Suojelupäällikkö

Hansaprint Oy, Artukainen

Tehdaspäällikkö Mikko Saarela; 5859,
040 823 7362

Apulaissuojelupäällikkö

Hansaprint Oy, Artukainen

Juha Suovanen; 4239, 0400 122 554

**TS-YHTYMÄN
SUOJELUPALVELU****Yhtymän johto**

TS-Yhtymä

Toimitusjohtaja Heikki Ketonen
050 62 490

Poikkeusoloissa TS-Yhtymän suojelutoimia johtaa yhtymän toimitusjohtaja Lehtitaloon perustettavasta suojelutoimistosta joka liittyy kunnan suojeleorganisaatioon.

**TS-Yhtymän
turvallisuuspäällikkö**

TS-Yhtymä

Turvallisuuspäällikkö Henri Kaukovalta
050 587 1560

Hansaprint Oy / Aikakauslehtitehtaan kiinteistön suojelupäällikkö on TS-Yhtymän turvallisuuspäällikön alainen.

**Turvallisuuspäällikön
varahenkilö**

Hansaprint Oy

Tehdaspäällikkö Mikko Saarela
040 823 7362

Paloilmoitinkeskuksen hoitaja:

Henri Kaukovalta
050 587 1560

8. YHTEYDET PELASTUSLAITOKSEEN

Pelastusyksikön saapumisajan aikakauslehtitehtaalle on arvioitu olevan 5-8 minuuttia. Lähimmät aluepelastuslaitoksen yksiköt sijaitsevat Turun Keskuspaloasemalla, Eerikinkatu 35 ja Naantalissa, Luolalankatu 1.

ONNETTOMUUKSIEN VAIKUTUKSET TUOTANTOLAITOKSEN ULKOPUOLELLE

Mahdollisessa nestekaasuonnettomuudessa tapahtuvasta kaasun leviämisestä on tehty ennuste Neste Markkinointi Oy:n asiantuntijoiden kanssa. Tähän liittyviä asiapapereita säilytetään tehtaan pelastussuunnitelmakansiossa ja ATEX-kansiossa.

Tehtaan lähialueella sijaitsee mm. jäähalli, messukeskus ja ammatillinen aikuiskoulutuskeskus, joihin saattaa kohdistua vaikutuksia tehdasalueella sattuvasta onnettomuudesta. Tilanne ja tiedotus-/evakuointitarve arvioidaan yhdessä pelastusviranomaisien kanssa tapauskohtaisesti.