

Turvallisuustiedote

Stora Enson Heinolan Flutingtehtaan lähialueiden asukkaille



Heinolan Flutingtehdas

Flutingtehdas on osa Stora Enso Oyj:tä, joka on yksi maailman johtavista metsäteollisuusyrityksistä. Flutingtehdas sijaitsee Heinolassa Rautsalossa.

Tehdas valmistaa korkealuokkaista Fluting-kartonkia raaka-aineeksi pahvilaatikoille, joita valmistetaan esimerkiksi hedelmiä varten. Tehtaalla tuotetaan myös kaukolämpöä yhteiskunnan tarpeisiin.

Kartongin valmistamiseen käytetään pääasiallisesti lehtipuuta, jonka lisäksi prosesseissa käytetään erilaisia kemikaaleja.

Kemikaalien käyttö ja varastointi on tarkasti säänneltyä ja valvottua toimintaa. Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (TUKES) ja muut viranomaiset valvovat Heinolan Flutingtehtaan toimintaa. Heinolan Flutingtehtaan velvollisuus on noudattaa kemikaaliturvallisuuslain ja -asetusten määräyksiä.

Tehtaalle on laadittu toimintaperiaateasiakirja sekä tämä turvallisuustiedote. Toimintaperiaateasiakirjassa on kuvattu toimintaperiaatteet onnettomuuksien estämiseksi.

Tukes tekee säännöllisesti määräaikaistarkastuksia tehtaalle. Edellinen Tukesin suorittama tarkastus on tehty helmikuussa 2021.

Flutingtehtaalla kiinnitetään huomiota oman henkilöstön sekä yhteistyökumppaneiden turvallisuusosaamiseen. Tavoitteena on täysin tapaturmaton tehdas, jossa ei tapahdu onnettomuuksia

Alueelle oikeuttavan kulkuluvan saamiseksi on suoritettava turvallisuuskoulutukset. Tehtaalla vaaditaan valtakunnallinen työturvallisuuskortti sekä alkusammutuskoulutus ja työtehtävän mukaiset pätevyydet, esimerkiksi tulityökortti.

Turvallisuustiedote

Stora Enson Heinolan Flutingtehtaan lähialueiden asukkaille



Toiminta onnettomuustilanteessa

Tehtaalle on laadittu sisäinen pelastussuunnitelma, joka sisältää toimintaohjeet vaaratilanteiden varalta. Tehtyjen riskianalyyysien perusteella tunnistettuihin vaaratilanteisiin on varauduttu ennalta, mutta mahdollisten onnettomuustilanteiden varalta on laadittu pelastussuunnitelmat.

Tehdas tekee yhteistyötä Päijät-Hämeen pelastuslaitoksen kanssa sekä tehtaalla toimii tehdaspalokunta.

Oma henkilökunta hoitaa alkutilanteessa onnettomuuksien vaatimat pelastus- ja rajoitustoimenpiteet, hälyttää pelastuslaitoksen ja toimii yhteistyössä pelastuslaitoksen ja muiden viranomaisten kanssa.

Todennäköisin tehtaan ulkopuolella havaittava onnettomuustyyppi on laajamittainen tulipalo, jossa osatekijänä voi olla kemikaali. Jos onnettomuus voi aiheuttaa vaaraa laitosalueen ulkopuolella, pelastuslaitos eristää vaara-alueen ja antaa tarvittavan ohjeistuksen lähialueen asukkaille.

Väestön turvallisuuden kannalta keskeiset tiedot sekä toimintaohjeet onnettomuustilanteessa ovat saatavilla pelastuslaitoksen internet-sivuilta: [LINKKI](#)

Tämä turvallisuustiedote löytyy: <https://www.storaenso.com/fi-fi/about-stora-enso/stora-enso-locations/heinola-fluting-mill/worksite-information>

Lisätietoja antaa tehtaanjohtaja Katja Metsäranta 050-5989590