

## Ennen työn aloittamista

- Ennen varsinaisen keräystyön aloittamista öljynkerääjille tulee järjestää perehdytys työskentelystä, suojavaarusteista, keräysvälineistä ja työturvallisuudesta.
- Ryhmänjohtaja on tärkeässä roolissa huolehdittaessa riittävästä tauoista ja öljynkerääjien yleisestä hyvinvoinnista.
- Öljynkerääjäryhmät kuljetetaan ennalta sovitusta lähtöpaikasta kokoontumispaikalle, esimerkiksi kuljetuspisteelle, josta siirrytään kunkin alueen keräyspisteelle.
- Viimeistään keräyspisteellä öljynkerääjä pukee ylleen öljyntorjuntavarusteet. Pukemisen yhteydessä ensiaputaitoiset merkitään, jotta hätätilanteessa apu saadaan annettua nopeasti. Ensiaputaitoiset jäävät ensisijaisesti ns. puhtaiksi henkilöiksi, jolloin apu on helposti saatavilla.

## Suojautuminen

- Tarvittavat suojaimet on päätettävä öljyvalmisteiden, öljyn peiton, haihtuvien yhdisteiden ominaisuuksien ja altistumisen perusteella.
- Myrkyllisen öljyn hengittämistä ja ihokosketusta on vältettävä.
- Tarvittaessa on käytettävä hengityssuojainta.
- Kumisaappaat, suojakäsineet, suojalasit ja suojavaatetus
- Suojakäsineiden (esim. nitrilikumi tai Viton) suojaluokka on 6 (>480min, EN374).
- Käsineet on aina vaihdettava säännöllisesti.
- Silmät suojataan sangallisilla suojalaseilla.
- Kädet on pestävä ennen taukoja ja työn jälkeen. Sekä kädet että iho pestään runsaalla vedellä ja saippualla.
- Puhdistukseen ei saa käyttää luottimia, koska niitä käytettäessä on vaarana tuotteen leviäminen iholle.

## Riskien arviointi

- Työtä tekevät henkilöt arvioivat työmaalla esiintyviä riskejä ryhmänjohtajan johdolla.
- Ryhmänjohtajan tehtävänä on myös kerätä tietoa kerääjien välittömistä oireista ja läheltä piti-tilanteista ja raportoida niistä välittömästi joukkueenjohtajalle.
- Vaarojennustiuslomake täytetään ensimmäisen ryhmän saapuessa työmaalle ja tilannetta päivitetään olosuhteiden vaihtuessa, jotta kukin työskentelyryhmä saa ajanmukaiset ohjeet.

## Riskien arviointi

- Työtä tekevät henkilöt arvioivat työmaalla esiintyviä riskejä ryhmänjohtajan johdolla.
- Ryhmänjohtajan tehtävänä on myös kerätä tietoa kerääjien välittömistä oireista ja läheltä piti-tilanteista ja raportoida niistä välittömästi joukkueenjohtajalle.
- Vaarojennustiuslomake täytetään ensimmäisen ryhmän saapuessa työmaalle ja tilannetta päivitetään olosuhteiden vaihtuessa, jotta kukin työskentelyryhmä saa ajanmukaiset ohjeet.

## Riskien minimointi

- Väsymisen ehkäisemiseksi on huolehdittava riittävästä energian ja nesteen saamisesta.
- Työturvallisuus ja tavaruriini vaikuttavat työhygieeniset tekijät on tuotava perehdytyksellä jokaisen tietoon ja niitä on kerrattava.

## Ergonomia

- Työntekijöille tulee antaa ohjeistus omasta ergonomiasta sekä työ- ja toimintakyvystä huolehtimiseen jo ennen työn aloittamista.
- Elpymisliikunnan säännöllisestä toteutumisesta tulee pitää huolta.
- Tärkeimmät ergonomiohjeet vapaaehtoisille:
  - Käytä työasentoja vaihtelevasti. Vaihda asentoa tai pidä tauko jo ennen pakottavaa tunnetta tehdä niin.
  - Suunnittele aina nosto ja tavaransiirto. Vältä pitkäkestoisia hartioita ja käsiä kuormittavia kurkotteluja ja kannatteluja.
  - Käytä aina tarvittaessa nostoapua.
  - Vältä riuhtaisua ja vartalon kiertoa nostojen sekä työskentelyn aikana.
  - Pidä taukoja tiheästi, vähintään kerran tunnissa.
  - Älä käytä koko taukoa istumiseen, sillä se ei ole paras tapa elvyttää selkää.

### Onnettomuudet

- Ensiapukoulutettua henkilöstöä työmaalla:
  - yksi EA1-koulutettu henkilö / öljyntorjuntakaistale (noin 6 työntekijää)
  - kaksi EA2-koulutettua / lohko (noin 30 työntekijää)
- Ryhmien ensiapuvarusteet ovat ryhmien mukana keräystyömaalla. Varusteiden sijoituksen on oltava kaikkien työntekijöiden tiedossa.
- Ensiapukoulutettujen henkilöiden joukosta nimetään yksi ensiapuvastaavaksi, joka vastaa keräystyömaan varusteista, ensiapuhjeista ja yhteystiedoista.
- Ammattihenkilöstön opastamiseksi onnettomuuspaikalle on jokaisella työntekijäryhmällä oltava tiedossa oman työpaikan "osoite" (lohko ja öljyntorjuntakaistale esim. LOV75).