

Viimeisin tarkistuspäivämäärä
2020-12-01



KASK

Turvallisuus & järjestys

Määräyksiä työntekijöille,
urakoitsijoille ja vieraille
SCA Obbola AB:ssä

Ilmoita tulipalosta tai
onnettomuudesta: numeroon 112

Ilmoita vuorottajalle,
puh. +4690-15 40 48

Sisällysluettelo

SCA	4
Ote SCAn terveys- ja turvallisuuspolitiikasta.....	4
Evakuointihälytys/Onnettomuuden sattuessa	5
Turvallisuustietoa vieraille	6-7
Jätteiden lähdelajittelu	8
Hygieniavyöhykkeet	9
Yhteensovitusvastuu/Yhteyshenkilö SCA Obbolassa	9
Yhteensovitettu työsuojeluvastuu urakointityössä/	10
Sähkötyöt	10-11
Sähkölaitteet.....	11
Kemikaalit.....	11
Hitsaus	11
Sulku- ja palautusohjeet.....	12
Työympäristömääräykset/Tärkeitä Työrutiineja SCA Obbolassa	13-20
Prosessin erityisvaarat.....	21-23
Vaaralliset aineet.....	24-25
Ensiapu onnettomuustapauksissa	26-27
Sydämen käynnistin	28
Tarkistuslista tulitöihin	28-29
Palontorjunta	30-31
Oma riskiarviointi.....	32
Puh.nrot	33
Laitoksen kartta.....	34-35

SCA

The core of SCA's business is the forest, Europe's largest private forest holding. Around this unique resource, we have built a well-developed value chain based on renewable raw material from our own and others' forests. We offer paper for packaging, pulp, wood products, renewable energy, services for forest owners and efficient transport solutions.

Ote SCAn terveys- ja turvallisuuspolitiikasta

SCA pyrkii tarjoamaan kaikille työntekijöille, urakoitsijoille ja työpaikoillamme vieraileville turvallisen ja terveellisen työpaikan. SCAn tavoitteena on nolla työtapaturmaa ja se tekee jatkuvaa työtä terveyden ja turvallisuuden parantamiseksi.

SCAn pyrkimyksenä olevan terveys- ja turvallisuuskulttuurin kehittämiseksi ja ylläpitämiseksi on kaikkien SCAn laitoksilla työskentelevien tai oleskelevien toimittava turvallisesti sekä tunnettava yhtiön rutiinit ja säännöt ja noudatettava niitä.

- Kaikkien työntekijöiden on itse vastattava omasta terveydestään ja turvallisuudestaan.
- Työntekijöiden on tiedostettava riskit ja työskenneltävä yhdessä niiden poistamiseksi.
- SCAlla on oltava toimivat rutiinit, joita noudatetaan käytännössä.

Evakuointihälytys

- Tarkasta hätäpoistumistiet.
- Evakuointihälytys annetaan punaisella vilkkuvalla valolla sekä nousevalla ja laskevalla äänimerkillä.
Tarkoittaa: Evakuoitila välittömästi!
Ota sen jälkeen yhteys valvomon operaattoriin, ennen kuin menet tilaan uudelleen.
- Tarkasta ennen työn aloittamista, missä hätä-/silmäsuihkut ovat.
- Säiliöissä tai muussa suljetussa tilassa tehtävissä töissä on aina oltava mukana vähintään kaksi henkilöä (yhden on vartioitava säiliön ulkopuolella).
- Silmä-/hätäsuihkujen sekä hätäpoistumisteiden eteen ei saa laittaa esteitä!

Evakuointihälytys



Onnettomuustapauksessa:

Hälytä SOS: **soita 112**

Ilmoita vuorottajalle: **+4690-15 40 48**

Ilmoita paikka: **SCA Obbola, Linjevägen 33, Obbola**

Sairaanhoitoneuvonta: **soita 1177**

Turvallisuustiedot

Vierailijat vastaanottaa kunkin vierailijan/vierailijaryhmän yhteyshenkilö Obbolassa.



Vierailijoiden on oman turvallisuutensa vuoksi käytettävä kuorisuoja-alueella suojakypärää, suojalaseja/visiiriä, huomioliiviä, naulaanastumissuojalla ja varvassuojuksella varustettuja turvakenkiä sekä pitkiä housuja henkilönsuojaimia koskevien perusvaatimusten mukaisesti.



SCA ei tarjoa vierailijoille pitkiä housuja.



Lisätietoja henkilönsuojaimia koskevista perusvaatimuksista/poikkeuksista/lisäyksistä on kohdassa "7. Henkilönsuojaimet".



Joillakin alueilla äänitaso voi olla korkea, mistä syystä sinun on käytettävä kuulonsuojaimia.



Tupakointi on sallittu vain ulkona siihen osoitetussa paikassa, jossa myös tuhkakuppi sijaitsee.



Vyöhykeluokitellut alueet, jotka voivat olla räjähdysvaarallisia. Vierailijat eivät saa oleskella näillä alueilla ilman lupaa.



Teollisuusalueella ja myös tehdastilojen sisällä käytetään kuljetuksiin trukkeja tai muita ajoneuvoja. Huomioi tämä ja muista, että kuljettajan näkyvyys on usein rajallinen.



Joihinkin tiloihin on asennettu **kaasuhälyttimet**, jotka varoittavat mahdollisesta vuodosta. Hälytyksen sattuessa (punainen vilkkuva valo sekä nouseva ja laskeva äänimerkki) on tila evakuoitava välittömästi.



Hätäpoistumistiet tulipalon, kaasu- tai muun vaaran uhatessa on merkitty tällä symbolilla.



Vierailijat eivät saa oleskella **hygieniavyöhykkeellä** käytön aikana. Suojatietä on käytettävä, jos jonkin hygieniavyöhykkeen kautta täytyy kulkea.

Ennen rullauskoneen sulputtimen vyöhykkeelle pääsyä on aina pyydettävä lupa. Jos puolipukkinosturi on käynnissä, odotetaan, kunnes nosturinkäyttäjä on suorittanut noston, ja sen jälkeen pyydetään pääsyä vyöhykkeelle nappia painamalla. Kun alueen ohi on kuljettu, vyöhyke palautetaan alkutilaan palautusnappia painamalla.



Matkapuhelimet ovat sallittuja muualla paitsi ATEX-luokitelluilla vyöhykkeillä, joilla niitä ei saa käyttää. (Ex-luokiteltuja matkapuhelimia saa käyttää.) Matkapuhelimia on käytettävä varoen myös ohjauskaappien, sähkölaitteiden kuten antureiden, vahtien ym. läheisyydessä.



Säteilylähteitä on asennettu mittauksia varten. Noudata kylttejä ja sulkuohjeita.

Jätteiden lähdelajittelu tehdasalueella

Marco-vaunut sisällä, keltaiset vaunut ulkona, muovitynnarit.
Jätteet, joita ei ole mainittu alla, sijoitetaan jätevaunuihin, jotka on valmistettu vastaavantyyppisestä materiaalista.

Paperit, joissa vahaa, öljyä, rasvaa.

PALAVA



Likaantuneet kuidut, laudat (maks. 50 cm), imeytysaineet, muovi, solumuovi, kumi, etikettejä, tervapaperi, kirjekuoret jne.

KERÄYSPAPERI



Likaantumaton paperi, aaltopahvi ja lehdet

Kaikentyyppinen metalliromu (metalli, ruostumaton, kaapelit sähkömoottorit jne.)

METALLI



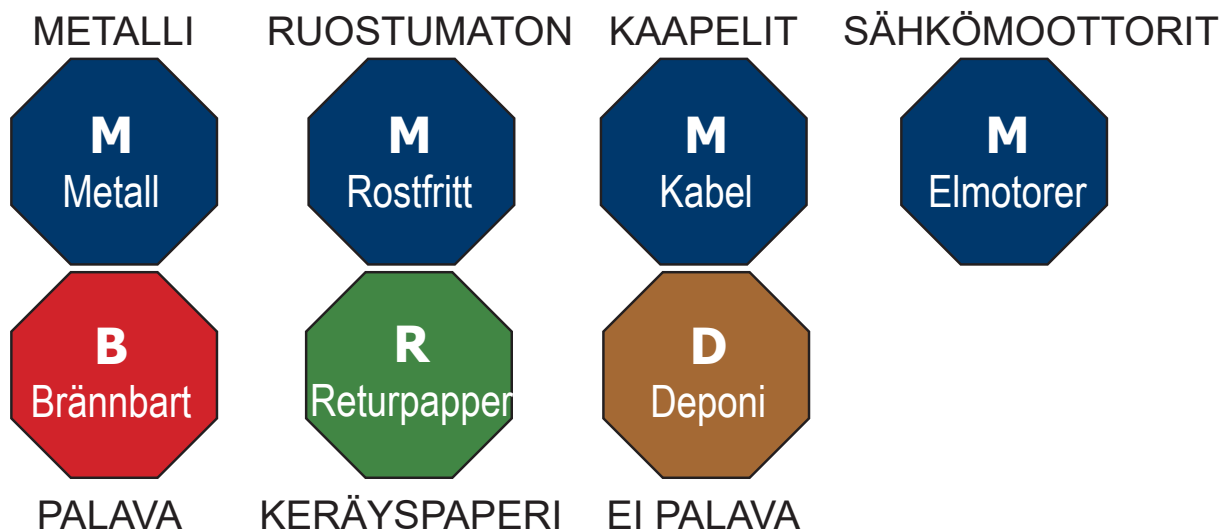
Eristeet, lasi, betoni, tiili, kipsi jne.

KAATOPAIKKA
EI PALAVA



HUOM! Aerosolit (spraypurkit) on kerättävä kullakin eri osastolla erityisiin tarkoitukseen varattuihin astioihin (punaiset jätessäiliöt). Kun säiliöt ovat täynnä, ne kuljetetaan FarligtEnkelt-kaappiin (ympäristöasemalla).

Jätteiden lajittelun jättesuunnitelma (suuri jätelajittelu)



Vaarallinen jäte toimitetaan ympäristöasemalle:

Jäteöljy, öljynsuodattimet, liuotejätteet, maali- ja lakkajätteet, laboratoriojätteet, loisteputket ja elohopealamput, paristot, hydrauliletkut, muut.

Hygieniavyöhykkeet

Työskentelemme GMP-ohjeiden mukaisesti. Se tarkoittaa, että pakkauksemme eivät saa saastuttaa elintarvikkeita. Elintarvikepakkaukset voidaan valmistaa tuotamastamme paperista. Olemme laatineet vaatimukset niille raakaaineille ja kemikaaleille, joita saa käyttää, sekä perustaneet hygieniavyöhykkeen, jota koskevat erikoismääräykset. Suojatietä on käytettävä, jos jonkin hygieniavyöhykkeen kautta täytyy kulkea.

Yleinen yhteensovitusvastuu

SCA Obbola AB vastaa yhteistoiminnasta yhteishenkilön välityksellä. Yhteistoimintatehtävää hoitava henkilö huolehtii työsuojelun yhteistoiminnasta. Muiden työnantajien ja työmaalla työskentelevien on osallistuttava ja noudatettava yhteistoimintahenkilön antamia ohjeita. Yhteistoimintahenkilö järjestää esimerkiksi yhteisiä suojelukierroksia ja tiedotustilaisuuksia.

Rakennus- ja maanrakennustöissä on lain mukaan oltava erityinen rakennustyömaan työsuojelun yhteistoimintahenkilö – jolla on samankaltaisia tehtäviä kuin yhteistoimintahenkilölläkin. Tietoa siitä, kuka on rakennustyömaan työsuojelun yhteistoimintahenkilö, löytyy kullekin hankkeelle laaditusta Työympäristösuunnitelmasta.

Yhteishenkilö Obbolassa

SCA Obbolan on nimettävä kaikkia töitä varten oma yhteishenkilö.

Yhteensovitettu työsuojeluvastuu koskien lakeja ja velvollisuuksia urakointitöissä

Yhteensovitusvastuu on yhteyshenkilöllä. Osapuolen, jolla ei ole yhteensovitusvastuuta, on noudatettava yhteensovituksesta vastaavan henkilön ohjeita.

Urakoitsijalla on työnantajavastuu henkilöstöstään ja mahdollisten alihankkijoidensa henkilöstöstä (henkilösuojaimet, tarvittava koulutus ym).

Urakoitsija nimeää vastaavan työnjohtajan. Työnjohtajalla on työnjohtovastuu työsuojelukysymyksissä sekä työn suorittamisesta. Vastaavana työnjohtajana voi toimia nk. johtava asentaja.

Tilaaaja, tai Tilaaajan nimeämä työnjohtajamme, ja Urakoitsijan työnjohtaja käyvät yhdessä läpi tehtävän edellytykset. Tarvittaessa käydään työpaikalla,

Sähkötyöt

Päättäkytkentä (ennen työtä)

- Sähkötöiden aikana asiakkaan on varmistettava, että kyseisen laitoksen osa on irrotettu sähköverkosta, suljettava/lukittava, sekä järjestettävä maadoitus ja oikosulku määräyksien edellyttämällä tavalla.
- Sen jälkeen **työtodistus** luovutetaan Urakoitsijan Sähkötyönjohtajalle.
- Kun Urakoitsijan henkilöstö työskentelee sähköverkosta irrotetussa laitoksen osassa, heidän on itse varmistettava, että laitoksen osa on jännitteetön, varustettu kylteillä ja tarvittaessa maadoitettu vahvavirtamääräysten mukaisesti.

Päällekytkentä (työn jälkeen)

Tässä tarkoitettua laitoksen osaa ei saa liittää sähköverkkoon ennen kuin liittämistä vastaava henkilö on saanut Urakoitsijan Sähkötyöjohtajalta **Käyttötodistuksen**.

Työ lähellä jännitettä: (<1kV 300 mm, 6/10 kV 1150 mm)

Urakoitsijan henkilöstö vastaa siitä, että tarvittaviin toimiin on ryhdytty. Kaikki toimenpiteet, esim. suojaukset, relesuojien tai tilapäisten valokaarivahtien käytöstä poisto on selostettava työtodistuksessa.

Jännitetyö: Jännitetyö on kielletty

Vahvavirtamääräykset: Kaikki työ on tehtävä Ruotsin sähkölainsäädännön mukaisesti.

Sähkölaitteet

Sähkölaitteet saa liittää vain vikavirtakytkimellä varustettuihin pistorasioihin. Jos vikavirtakytkin puuttuu, on erillinen kytkin liitettävä laitteen ja pistorasian väliin.

Kemikaalit

Kemikaalit on ilmoitettava yhteyshenkilölle vähintään kuukausi ennen suunniteltua työtä. Ilmoitukseen on sisällyttävä voimassa oleva käyttöturvallisuustiedote ja tiedot käyttöalueesta, määristä sekä siitä, miten mahdolliset vaarat on ehkäistävä.

Hitsaus

Hitsaus on vaadittaessa tehtävä standardien SS-EN ISO 3834 / SS-EN 1090-2 / PED mukaan. Hitsaajilla on oltava standardin SS-EN ISO 9606 mukainen pätevyys manuaalisessa hitsauksessa ja standardin SS-EN ISO 14732 mukainen pätevyys automatisoidussa hitsauksessa. Toimittajalla on oltava laatujärjestelmä, joka täyttää soveltuvilta osin standardien SS-EN ISO 3834 / SS-EN 1090 määräykset. Kopiot hyväksytyistä hitsaajan pätevyyskokeista / sertifikaateista on toimitettava SCA:n hitsaustöiden vastuuhenkilölle hyvissä ajoin ennen työn aloittamista.

Sulku- ja palautusohjeet

Katkaisu- ja sulkumääräyksiä on noudatettava. SCA Obbolan henkilöstö hoitaa sulut; esim. virran katkaisun, venttiilien sulkemisen tai putkien tyhjentämisen. Osaston on oltava täysin turvallinen, mistä syystä konevarusteet on myös koekäynnistettävä ennen niille tehtäviä töitä. Sulkutoimenpiteiden jälkeen on sulkuohje allekirjoitettava sekä avaimet lukittava osaston katkaisu- & lukitustauluun ennen työn aloittamista.

Kaikille ammattiryhmille on voimassa:

Ettei mitään työtä saa aloittaa, ennen kuin käyttö on antanut siihen luvan ja allekirjoittanut prosessilaitteiden sulkuohjeesta kohdan ”Prosessilaitteet suljettu ohjeen mukaisesti” sekä lukinnut asianmukaisen sangan katkaisu- & lukitustaulussa valkoisella käyttölukolla.

Sen jälkeen urakoitsija kirjoittaa nimensä samaan sulkuohjeeseen sekä lukitsee sangan katkaisu & lukitustauluun tunnistettavalla (merkityllä) lukolla.

Pulpperissa, altaissa ja säiliöissä tehtävien töiden turvallisuusmääräystä on noudatettava.

Kun työhön sisältyy turvakytkimettömille koneille annettujen ohjeiden mukainen suojaus (B), on kyseistä käyttöä vastaavaan lukkolaatikkoon lukittava vaaleanpunainen katkaisulappu. Vain yksi katkaisulappu jokaista kohdetta kohti, ja yksi lukko sulkuohjetta kohti katkaisulapun lukkolaatikkoon. Lukkolaatikon/postilokeron avain sijoitetaan sulkuohjeen sankaan katkaisu- & lukitustauluun.

Kun työhön sisältyy säteilylähteiden sulkeminen, on sulkuohjeeseen kiinnitettävä keltainen katkaisulappu. Sekä sulkuohje että asianmukainen katkaisulappu on allekirjoitettava säteilylähteitä suljettaessa.

Työympäristömääräykset/Tärkeät työrutiinit SCA Obbolassa

Kaikkien täällä työskentelevien on kannettava vastuunsa työsuojelusta ja turvallisuudesta noudattamalla työympäristölakeja ja paikallisia työympäristömääräyksiä.

1. Ilmoitusvelvollisuus

Urakoitsijat ja vierailijat ilmoittautuvat SCA Obbolan yhteyshenkilölleen.

Koronavirustartuntojen leviämisen ehkäisemiseksi pääsyä valvomoihimme on rajoitettu, ja ne ovat tällä hetkellä vain valtuutetun käyttöhenkilöstön (operaattorien ja käyttöasiantuntijoiden) käytettävissä. Katso yhteystiedot asianomaisen valvomon puhelinnumero-osioista tai SSG On site -sovelluksesta kohdasta Yhteystiedot: Valvomo.

Ennen töiden aloittamista on otettava yhteyttä puhelimitse valvomossa olevaan operaattoriin, ja ennen työn aloittamista työtehtävästä tehdään merkintä valvomon vieressä olevalle valkotaululle. Operaattorille on myös ilmoitettava, milloin poistutaan työpaikalta työpäivän päättyessä ja milloin työ on valmis.

Jokaisen omaan henkilöstöömme kuuluvan on aina* soitettava valvomon operaattorille ennen työn aloittamista sekä merkittävä työtehtävänsä valvomon vieressä olevalle valkotaululle.

Kun työ on suoritettu tai työpaikalta poistutaan työpäivän jälkeen, siitä on ilmoitettava operaattorille ja poistettava merkintä valkotaululta tai tehtävä siitä kirjaus sulkuohjeeseen. Rutiininomaisilla kierroksilla/rutiinitöissä merkitään osasto sekä määrä pysyvään kenttään. Tällöin ei ilmoittautumista ei tarvitse tehdä joka päivä.

Kaikenlaisesta oleskelusta soodakattilan prosessitiloissa on ilmoitettava, myös alueen kautta kulkemisesta.

Kaikkien uusiokuitualueella ja lastaushallissa oleskelevien työntekijöiden on ilmoitettava oleskelustaan alueella. Liikennevalaja on aina noudatettava lastaushallin kautta kuljettaessa.

**Niissä tapauksissa, joissa työmääräys on liitetty sulkuohjeeseen allekirjoituksella, ei valkotauluun tarvitse tehdä merkintää. Keskenräisiä töitä ei saa merkitä tehdyiksi poistuttaessa työpaikalta työpäivän päätteeksi.*

2. Alkoholi- ja huumekielto

Alkoholin tai muiden riippuvuutta aiheuttavien päihteiden nauttiminen on kielletty työpaikalla.

- Työpaikalle ei myöskään saa tulla alkoholin tai huumeiden vaikutuksen alaisena. Juopumusraja on sama kuin liikenteessä.
- Kaikille alueella työskenteleville voidaan tehdä satunnaisia alkoholi- ja/tai huume-testejä ja/tai kulunvalvontatarkastuksia. Testistä kieltäytyminen rinnastetaan positiiviseen näytteeseen, toisin sanoen henkilö poistetaan alueelta.

3. Tupakointikielto

Tupakointi on sallittu vain ulkona siihen osoitetulla alueella, jossa on myös tuhkakuppi.

4. Kulunvalvonta

Läsnäolon seurantajärjestelmä on tarkoitettu kaikille SCA Obbolan laitoksessa työtä suorittaville ulkopuolisille henkilöille (konsulteille ja urakoitsijoille).

- Sisään- ja uloskirjautumisessa käytetään SSG-kulukulupakorttia terminaaleissa, joita on vastaanoton ja porttien yhteydessä (ks. kartta terminaalien sijainnista sovelluksesta SSG On Site).
- Sisään- ja uloskirjautuminen edellyttää sitä, että henkilö on suorittanut SSG-kulukulupakortteja koskevat ajankohtaiset kurssit (Grund ja SCA Obbola) ja että henkilö on rekisteröity SSG Obbolaan liitettyyn henkilöstörekisteriin.

- Henkilöstö on rekisteröitävä etukäteen SSG Access -henkilöstörekisteriin, josta vastaa yrityksen/urakoitsijan SSG-hallintohenkilö.

Kun saavut biopolttoainekentälle – ota aina yhteyttä pyöräkuormaajan kuljettajaan (puh. päivisin) +4690-154081 tai (klo 15.00 jälkeen) +4690-154052 saadaksesi luvan ajaa kentälle. Käytäntö koskee kaikkia ajoneuvoja.

5. Ajoneuvot & pysäköinti

- Tilapäisen sisäänajoluvan lastausta/purkua varten myöntää vartija (n. 30 min ajaksi), joka avaa portin tai antaa väliaikaisen kulkukortin. Ulosajettaessa kulkukortti palautetaan vartijan huoneen ulkopuolella olevaan postilaatikkoon.
- Säännöllisen sisäänajon edellyttämän autopassin tarpeesta ilmoitetaan yhteyshenkilölle. Ajoneuvoa on käytettävä työkalujen säilytyspaikkana ja siinä on esim. kiinteä verstassisustus ja/tai ajoneuvoa käytetään toistuvasti materiaalien kuormaukseen/purkamiseen. Ajoneuvossa on oltava merkittynä yrityksen nimi, ja ajoneuvolla on pysäköintipaikka asianomaisella työalueella / rakennustyömaan turvallisuuskoordinaattorin (BAS-U) alueella. Pitkien taukojen aikana ajoneuvo on pysäköitävä tehdasalueen ulkopuolelle. Ajoneuvopassi on kiinnitettävä näkyville tuulilasiin, ja passista tulee näkyä asiaankuuluvat tiedot.
- Alueelle tulevan on alueelta poistuttaessaan kehotettaessa sallittava kuormatilojen ja laukkujen tarkastus.
- Yritys irtisanoutuu kaikesta taloudellisesta vastuusta vahingosta, joka on tapahtunut ilman lupaa porttien sisäpuolelle tuodulle ajoneuville.
- Tehdasalueella on voimassa 20 km/h nopeusrajoitus. Sisätiloissa on suurin sallittu nopeus 10 km/h (paperitehdas, ylä- ja alataso). Tietyillä lyhyemmillä matkoilla sallitaan nopeus 30 km/h.

- Mopolla ja polkupyörällä tehdasalueella ajettaessa on noudatettava yleisiä liikennesääntöjä. Mopokypärää on käytettävä ajettaessa mopolla ulkona. Ajettaessa mopolla sisätiloissa voidaan käyttää teollisuuskypärää, jossa leukahihna on kiinnitetty. (Kypärä tulee vaihtaa sisätiloista poistuttaessa.)

6. Tilapäiset poikkeukset perusvaatimuksista

Jos tietyn työvaiheen odotetaan olevan vaikea suorittaa (esimerkiksi kypärän) kanssa, tarvitaan dokumentoitu riskinarviointi, ennen kuin työ aloitetaan ilman kypärää.

7. Suojaimet

Perusvaatimuksena SCA Obbola / Expansion Obbola -vaatimusten mukainen henkilönsuojain. Perusvaatimukset koskevat kaikkia työntekijöitä, urakoitsijoita ja vierailijoita, jotka oleilevat kuorisuojatun alueen sisällä.

Tämä koskee kaikkea oleilua kuorisuojatulla alueella:

- Ylävartalossa luokan 2 huomiovaate (tai ylävartalossa näkyvyyttä parantava SCA:n pukeutumissääntöjen mukainen vaate), naulaanastumissuojalla ja varvassuojalla varustetut turvakengät, suojakypärä, suojalasit tai alas laskettu visiiri ja pitkät housut.
- Ilmoitus jonkin osaston mahdollisista perustasoa korkeammista vaatimuksista on oltava saatavilla kyseisen osaston sisäänkäynnin yhteydessä.

Lisävaatimukset työhön liittyvien riskien sekä kyseisen laitoksen kyltityksen perusteella: Kuulonsuojaimet, hengityksensuojaimet, henkilökohtainen kaasumittari, suojakäsineet, vaarallisia aineita käsiteltäessä, tiiviit suojalasit sekä putoamissuojain. (**HUOM!** Pelastussuunnitelma on laadittava ennen putoamissuojajalajaiden käyttöä).

Hyväksytyt poikkeukset perusvaatimuksista:

Poikkeuksia kaikista perusvaatimuksista: Toimistotilat, kokoustilat, pukuhuoneet, valvomot, pysäköintipaikat/parakit kuorivalvonnan ulkopuolella.

Poikkeus koskee kaikkia perusvaatimuksia paitsi huomiovaatteita / parempaa näkyvyyttä: ”Vihreät vyöhykkeet” (edellytyksellä, että oleilu vihreällä vyöhykkeellä merkitsee vain siirtymistä esimerkiksi toimistotilaan, pukuhuoneeseen, valvomoon).

Vihreät vyöhykkeet:

- 1) Pysäköintialueen ja puutavaran mittauksen välinen alue.
- 2) Puhdistamon paikotusalueen ja puhdistamon sisäänkäynnin välinen alue.
- 3) Kuorivalvonnan alueella parakkitoimistojen, ruokalan, ”Skärgården”-toimiston, paperitehtaan pukuhuoneen ja Plåtkontoret-toimiston sisäänkäynnit.
- 4) Alue lastaus osaston henkilöstötiloissa.

Poikkeus suojakypärää koskevaan vaatimukseen:

Paperitehdas, kierrätyskuitu, verstaat, laboratoriot.
HUOM! Kypäräpakko voimassa aina huoltokatkon ja osastoon liittyvien rakennustöiden aikana)

Poikkeukset kaikista vaatimuksista niin kauan kuin oleillaan ohjaamossa/autossa: Puutavarakuljetusten kuljettajat (poistuttaessa on käytettävä luokan 2 huomiovaatteita, kypärää ja turvakenkiä), pyöräkuormaajien kuljettajat ja sisäiset/ulkoiset kuljetukset (poistuttaessa voimassa kaikki perusvaatimukset).

Poikkeus suojakypärää ja suojalaseja koskevista vaatimuksista: Lähivarasto Obbola

Poikkeus suojalaseja koskevasta vaatimuksesta: Merkitty osa keskus- ja mekaaninen korjaamossa

Poikkeus suojakenkiä koskevasta vaatimuksesta: Ryhmä-/opintokäynti, jonka aikana SCA-toimihenkilö kulkee ”turvallista reittiä” edellä tai ryhmän perässä.

8. Vaaratilanteet & onnettomuudet

Vaaratilanteet ja onnettomuudet on raportoitava SCA Obbolan yhteyshenkilölle.

Jos tapahtuu onnettomuus, Sinun on tiedettävä, mitä on tehtävä. Ota selville, missä paarit ja ensiaputarvikkeet ovat ja miten ambulanssi kutsutaan paikalle. Hälytettäessä ambulanssi asiasta on ilmoitettava tuotantopäällikölle numeroon +4690-154048 saattamista varten.

9. Eristys-Suojalaitteet-Kiinnitys Putoava Materiaali - Työskentely korkealla

Eristetyllä alueella on oltava nähtävissä eristyksen syy, vastuuhenkilön nimi sekä päivämäärä. Käyttäkää eristyskilven mallia (Obbola-mallit/Suojat).

Eristetylle alueelle ei saa mennä. Eristyksen puutteet on korjattava välittömästi sekä raportoitava eristyksestä vastaavalle/yhteyshenkilölle.

Jos suojalaitteita, osa kulkusillasta tai vastaavasta on purettava työtä varten, on tämä merkittävä selvästi

Materiaalia ei ehdottomasti saa säilyttää telineillä, katolla tai muilla korkeilla paikoilla kiinnittämättä sitä niin, ettei se pääse putoamaan. Jos on olemassa vaara, että henkilö voi pudota alemmalle tasolle, ei muovinauhalla merkitty eristys ole riittävä. Huomioi erityisesti työskentely korkealla.

HUOM! Putoamissuojia on käytettävä korkeudesta riippumatta kaikissa töissä, joissa on olemassa putoamisvaara.

10. Teline rakennukset

Pystytettyihin rakennustelineisiin ei saa tehdä muutoksia. Työhön käytettävien telineiden on täytettävä voimassa olevat määräykset. Tilaajan toimittamaa telinettä ei saa muuttaa eikä siirtää. Rakennustelineelle, jota ei ole merkitty valmiiksi (vihreä kyltti), ei saa käyttää.

11. Maaperätyöt, esim. kaivaminen/poraaminen

Ennen maaperätöiden aloittamista on ehdottomasti putket ja ennen kaikkea sähkökaapelit paikannettava. Kaapeleiden paikannus tilataan SCA Obbolan sähkötyönjohtajalta hyvissä ajoin ennen työn aloittamista.

12. Työnjohto ym. (urakoitsija)

- Urakoitsija nimeää edustajan, jonka on toimittava vastaavana työnjohtajana ja yhteyshenkilönä.
- Esimiehen on myös vastattava ryhmän työaikakirjanpidosta, järjestyksestä jne.
- Yhteyshenkilöllä on oltava valtuudet tehdä Urakoitsijaa sitovia päätöksiä sellaisissa teknisissä ja taloudellisissa kysymyksissä, jotka liittyvät työn suorittamiseen. Urakoitsijan on toimitettava henkilökunnalle tarvittavat työkalut niin, että Tilaajan työtehtävät voidaan suorittaa.

13. Työvaatteet, vaatekaapit & avaimet (urakoitsija)

Urakoitsijan on huolehdittava siitä, että kaikkien työntekijöiden työvaatteisiin on selvästi merkitty yrityksen nimi. Tilaaja toimittaa vaatekaapit ja avaimet. Palauttamatta jääneistä avaimista ja kulkutunnisteista veloitetaan Urakoitsijalta 500 SEK.

14. Lait & velvollisuudet (urakoitsija)

- Kaikilla täällä työskentelevillä on oltava voimassa oleva SSG-Access kulkulupa (kurssit yleinen ja paikallinen osa). Urakoitsijan on joka kerralla tehdasalueelle saapuessaan ja sieltä poistuessaan rekisteröidyttävä käyttämällä henkilökohtaista SSG-Access-kulkulupaa (*Num. 4. Kulunvalvonta*).

- Jos yhdessä ajoneuvossa alueelle saapuu samanlaisesti useita työntekijöitä, heidän kaikkien on sekä alueelle saapuessaan että sieltä poistuessaan astuttava ulos ajoneuvosta. Jokaisen henkilön on itse rekisteröitävä kulkulupansa kortinlukijaan. Kortinlukijoita on sekä vastaanoton että porttien yhteydessä.
- Urakoitsija lähettää riskiarvioinnin SCA Obbolalle ennen työn aloittamista.
- Urakoitsija on velvollinen soveltamaan Ruotsin työmarkkinoilla lakeihin, määräyksiin ja työehtosopimuksiin perustuvia voimassa olevia velvollisuuksia omiin ja alihankkijoiden työntekijöihin.

15. Materiaalit & varusteet (urakoitsija)

Tilaaja ei vastaa Urakoitsijalle kuuluvien materiaalien, työkalujen tai muiden varusteiden, eikä myöskään henkilökohtaisen omaisuuden ja arvoesineiden varkauksista.

16. Puhtaanapito (urakoitsija)

Urakoitsija vastaa siivouksesta ja puhtaanapidosta niissä paikoissa tehdasalueella, joilla Urakoitsija tekee työtä. Urakoitsijaa voidaan veloittaa suorittamatta jääneestä siivouksesta.

17. Salassapito (urakoitsija)

Urakoitsija on velvollinen noudattamaan tietojen paljastamisesta voimassa olevia määräyksiä riippumatta siitä, tapahtuuko se suullisesti tai luovuttamalla yleinen asiakirja, tai jollakin muulla tavalla.

18. Suojelukierros (urakoitsija)

Urakoitsijan vastaavan yhteyshenkilön on osallistuttava suojelukierroksille, joihin hänet on kutsuttu.

Prosessin erityisvaarat

Prosessissa käytetään ja muodostuu kemiallisia aineita. Tämä on huomioitava tietyillä osastoilla työskenneltäessä sekä putkijohtoja, säiliöitä tai vastaavia käsiteltäessä.

Natriumhydroksidia esiintyy kuorimossa, valkolipeän käsittely, syöttövedenvalmistus soodakattila ja paperikoneessa. Silmiä syövyttävää ja ihoa vaurioittavaa.

Viherlipeää esiintyy viherlipeäkäsittelyssä, valkolipeäkäsittelyssä sekä SP2:ssa. Se on emäksistä ja syövyttää voimakkaasti silmiä ja ihoa.

Valkolipeää esiintyy valkolipeäkäsittelyssä, hartsikeittämössä, keittämössä sekä pohjoisessa säiliöpihassa. Se on emäksistä ja syövyttää voimakkaasti silmiä ja ihoa.

Mustalipeää esiintyy keittämössä, pesuissa, haihduttamossa, säiliöpihassa sekä SP2:ssa. Se on emäksistä ja syövyttää silmiä ja ihoa.

Sammuttamatonta kalkkia valmistetaan ja käytetään valkolipeän käsittely ja meesan poltossa. Kosteuden kanssa tekemisiin joutuessaan se on voimakkaasti syövyttävää ja lämpöä kehittävä. Kalkkipölyn hengittäminen on vaarallista.

Rikkihappoa käytetään hartsikeittämö ja syöttövedenvalmistus soodakattila. Se on voimakkaasti syövyttävää. Voimakkaasti silmiä ja ihoa syövyttävää ja hengitysteitä ärsyttävää.

Prosessin erityisvaarat

Raakatärpättiä esiintyy keittämössä, tärpättilaitos ja itäinen säiliöpiha. Voi aiheuttaa huimausta. Räjähdyksenvaara. Helposti haihtuvaa, myrkyllistä hengitettynä ja voi aiheuttaa tajunnan menetyksen. Erittäin herkästi syttyvää.

Metanolia on SP2:ssa ja metanolihuoneessa. Erittäin herkästi syttyvää. Helposti haihtuvaa. Myrkyllistä nieltynä ja hengitettynä.

Fosforihappoa esiintyy biologisessa puhdistuslaitoksessamme. Voimakkaasti silmiä syövyttävää ja ihoa vaurioittavaa.

Hiilidioksidiä käytetään paperitehtaassa ja massan pesussa. Voi aiheuttaa hengitysvaikeuksia ja päänsärkyä

Biosidia käytetään paperitehtaalla ja uusiokuituosastolla. Voimakkaasti silmiä syövyttävää ja ihoa vaurioittavaa. Myrkyllistä nieltynä, hengitettynä.

Natriumhypokloriittia käytetään seulomossa sekä keittämössä. Silmiä syövyttävää ja ihoa vaurioittavaa.

Rikkivetyä voi esiintyä haihduttamo, valko- ja viherlipeän käsittely, soodakattilassa, keittämössä ja hartikeittäminen. Tukahduttavaa kaasua, jonka hengittäminen on hengenvaarallista. Tiloihin on asennettu hälyttimet.

Prosessin erityisvaarat

Säteilylähteitä on asennettu mittauksia varten. Noudata kylttejä ja sulkuohjeita.

Ennen **säiliöissä, putkijohdoissa** jne. tehtäviä töitä on aina otettava selvää, aiheuttaako niissä normaalisti oleva aine erityisiä vaaroja. Kaasumittaus on tehtävä sulkuohjeen mukaisesti.

ATEX-luokitelluilla alueilla työskentelyyn vaaditaan työlupa.

ATEX-luokitellut alueet on kuvattu SharePointissa kunkin osastoalueen kohdalla, ja alueet on myös merkitty kyseisillä paikoilla.

Biopuhdistuksessa työskentely

FFP3-kasvomaskia on käytettävä seuraavissa työtehtävissä:

- Korkeapainehuuhtelu tehtaalla.
- Kaikki lietteen kanssa kosketuksiin joutuneiden laitteiden korkeapainehuuhtelu. Koskee huolto- ja puhdistustöitä.

Biopuhdistuksessa on tärkeää noudattaa hyvää hygieniää ja pestä kädet työn jälkeen.

Tarkastettava ennen työn aloittamista:

- kaasu? - lipeä?
- höyry? - happo?
- kuuma vesi? - käyttöhenkilöstöön oltu yhteydessä?
- omaa suojalukkoa käytetty?

Vaaralliset aineet, no 24-25:

Henkilönsuojaimet käsiteltäessä seuraavia kemikaaleja (HUOM! Lisäksi perusvaatimusten on täyttyvä).

Vaaralliset aineet	Triviaalinimi	Esiintymisalue
Natriumhydroksidi	Natronlipeä, lipeä	Kuorimo, valkolipeän käsittely, syöttövedenvalmistus soodakattila, paperikone
Valkolipeä	Keittolipeä	Haihduuttamo, valkolipeän käsittely, hartiskeittämo, keittämo, säiliöpiha pohjoinen
Mustalipeä	Heikkolipeä, sekalipeä, polttolipeä	Keittämo, massan pesussa, haihduuttamo, SP2:ssa, säiliöpiha pohjoinen,
Viherlipeä		Viherlipeän käsittely, valkolipeän käsittely, SP2:ssa
Sammuttamaton kalkki	Kalkki	Valkolipeän käsittely, meesa
Rikkihappo		Hartiskeittämo, syöttövedenvalmistus, soodakattila, syöttöveden valmistus
Raakatärpätti	Tärpätti	Keittämo, tärpättilaitos, itäinen säiliöpiha
Metanoli		SP2 ja metanolihuone
Fosforihappo		Biologinen puhdistuslaitos
Hiilidioksidi		Paperitehdas, massan pesu
Biosidi		Paperitehdas, uusiokuituosastolla
Natriumhypokloriitti		Seulomo, keittämo
KAASU Rikkivety	Vety sulfidi	Haihduuttamo, valko- ja viherlipeän käsittely, SP2, hartiskeittämo, massan pesussa, keittämo

Vaarat ja oireet	Henkilösuojaimet	Akuutit toimenpiteet
Voimakkaasti silmiä syövyttävää ja ihoa vaurioittavaa	Suojalasit, käsineet, peittävä vaatetus	Suihkutus vedellä vähintään 20 min
Voimakkaasti silmiä syövyttävää ja ihoa vaurioittavaa	Suojalasit, käsineet, peittävä vaatetus	Suihkutus vedellä vähintään 20 min
Silmiä syövyttävää ja ihoa vaurioittavaa	Suojalasit, käsineet, peittävä vaatetus	Suihkutus vedellä vähintään 20 min
Voimakkaasti silmiä syövyttävää ja ihoa vaurioittavaa	Suojalasit, käsineet, peittävä vaatetus	Suihkutus vedellä vähintään 20 min
Voimakkaasti silmiä syövyttävää ja ihoa vaurioittavaa	Suojalasit, käsineet, peittävä vaatetus. Silonvoidetta (ihonsuojavoidetta) paljaalle iholle. Pölysuojausta tarvittaessa: PP2-suodatin.	Suihkutus vedellä vähintään 20 min
Voimakkaasti silmiä syövyttävää ja ihoa vaurioittavaa	Suojalasit/visiiri, käsineet, peittävä vaatetus	Suihkutus vedellä vähintään 20 min
Myrkyllistä hengitettynä. Voiaiheuttaa tajunnan menetyksen. Herkästi syttyvää	Atex-luokiteltu alue. Vaaditaan erityinen työ lupa.	Suihkutus vedellä vähintään 20 min. Raikasta ilmaa, jos ainetta hengitetty
Myrkyllistä nieltynä, hengitettynä. Herkästi syttyvää	Atex-luokiteltu alue. Vaaditaan erityinen työ lupa.	Suihkutus vedellä vähintään 20 min. Riisuttava saastuneet vaatteet
Voimakkaasti silmiä syövyttävää ja ihoa vaurioittavaa	Suojalasit/visiiri, käsineet, peittävä vaatetus	Suihkutus vedellä vähintään 20 min. Riisuttava saastuneet vaatteet
Hengitysvaikeudet ja päänsärky	Kiinteä hälytin tilassa	Evakuoitila välittömästi! Raikas ilma!
Voimakkaasti silmiä syövyttävää ja ihoa vaurioittavaa. Myrkyllistä nieltynä, hengitettynä. Syttyvä	Suojalasit/visiiri, käsineet, peittävä vaatetus	Suihkutus vedellä vähintään 20 min. Riisuttava saastuneet vaatteet
Voimakkaasti silmiä syövyttävää ja ihoa vaurioittavaa	Suojalasit/visiiri, käsineet, peittävä vaatetus	Suihkutus vedellä vähintään 20 min. Riisuttava saastuneet vaatteet
Hengityksen lamaantuminen	Kannettava kaasuvaroitin	Raikas ilma ja sydänkeuhko -elvytys

Ensiapu ym. onnettomuuksissa

Ensiapu: jos hengitys ja verenkierto ovat lakanneet toimimasta. Anna sydän-keuhko -elvytystä.

Arvioi tajunnan taso ja hengitys

- a) Tajuton, hengittää: Aseta tukevaan kylkiasentoon – soita 112 – jatka valvontaa, kunnes sairaanhoitohenkilöstö ottaa potilaan hoitoonsa. Valmistaudu elvyttämään, jos hengitys lakkaa.
- b) Tajuton, Ei hengitä: Kutsu apua, soita 112, aloita sydän- ja keuhkoelvytys. Jos paikalla on muita henkilöitä, he tekevät hälytyksen ja hakevat defibrillaattorin.
- c) Tajuissaan, hengittää: arvioi vamma ja toimenpiteiden tarve. Soita 112.

Suuri verenvuoto: yritä tyrehdyttää vuoto painamalla yhteen haavan reunoja. Pidä vahingoittunut ruumiinosa korkealla (ei koske päävammaa). Sido haava puristus-siteellä. **HUOM! Älä anna mitään juotavaa!**

Ehkäise shokki: pidä loukkaantunut lämpimänä, mieluiten makuulla jalat ylhäällä. **HUOM! Älä anna mitään juotavaa!**

Kemikaalia joutunut silmään: huuhtelee välittömästi vedellä vähintään 20 minuuttia tai kunnes sairaanhoitohenkilöstö voi ottaa potilaan hoitoonsa. Poista piilolinssit, mikäli mahdollista.

Syöpymisvamma: huuhtelee välittömästi vedellä vähintään 20 minuuttia tai kunnes sairaanhoitohenkilöstö voi ottaa potilaan hoitoonsa. Riisu vaatteet, korut ja esineet, jotka ovat joutuneet kosketuksiin aineen kanssa.

Palovamma: käytä palovammasidettä tai huuhtelee vedellä vähintään 20 min. Hakeudu lääkärin hoitoon. **HUOM! Älä poista kiinnipalaneita vaatteita.**

Sähkövahinko: Älä koskaan kosketa jännitteelliseen osaan juuttuneeseen henkilöön ilman apuvälineitä. Jos et pysty välittömästi katkaisemaan jännitettä, sinun on yritettävä vetää henkilö irti kuivan vaatekappaleen, köyden tai muun sähköä johtamattoman materiaalin avulla.

Jos jännitteelliseen osaan on koskettu, on **AINA** otettava yhteys sairaanhoitoon, vaikka onnettomuus ei vaikuttaisi vakavalta.

Kaasuvahinko: siirrä vahingoittunut nopeasti raittiiseen ilmaan (mieluiten lämmitettyyn sisätilaan). Poista kaasun saastuttamat vaatteet. Löysää vaatteita kaulalta ja vyötäröltä. Pidä henkilö lämpimänä esimerkiksi huovan avulla. **Arvioi tajunnan taso ja hengitys (a-c).**

Tajuissaan oleva kaasun vahingoittama henkilö pidetään liikkumattomana puolittain istuvassa asennossa. Älä jätä vahingoittunutta yksin.

Korkeapaineinjektointi: Osuma ihoon: Hakeudu kiireellisesti sairaalaan, vaikka oireita ei olisikaan.

Osuma silmään: Aloita silmän huuhtelu välittömästi ja jatka 20 minuutin ajan. Hakeudu sairaalaan.

Jos mahdollista, ota mukaan injektoidun aineen käyttöturvalisuustiedote, mutta tämä ei saa viivästyttää yhteydenottoa lääkäriin.

On tärkeää hakea nopeasti apua, koska pahimmassa tapauksessa hoitamaton vamma voi johtaa amputaatioon tai aiheuttaa pitkäaikaisen ruumiinvamman. **HUOM!** Älä käytä puristussidettä tai jäähdytä kylmällä kehon vahingoittunutta kohtaa.

Älä KOSKAAN anna loukkaantuneen henkilön ajaa itse ajoneuvolla lääkäriin. Jos kuljetus järjestetään omatoimisesti, avuksi tarvitaan kaksi henkilöä: kuljettaja ja henkilö joka valvoo loukkaantunutta.

Hälytä SOS: **soita 112** Ilmoita vuorottajalle: **+4690-154048**
Ilmoita paikka: **SCA Obbola, Linjevägen 33, Obbola**
Sairaanhoitoneuvonta: **soita 1177**

Sydämen käynnistin

Yrityksellä on 13 defibrillaattoria. Ne on sijoitettu

- Sisäänkäynti, SCA:n toimistoparakki
- Projektiparakki (portaiden kohdalla)
- Keskuskorjaamo, työkalukaappi
- Toimisto "Plåtkontor" 2. krs, paperitehtaan puoleinen käytävä
- Toimisto "Skärgården", krs 1
- Puhdistamon valvomo
- Soodakattilan valvomo
- IMM:n valvomo: (haihduttamo, meesa, sekoittamo)
- Keittämön valvomo
- Lastaushalli (kahvihuone)
- Rullauskone-ruokasali
- Sähköhenkilöstön auto
- Vuorottajan auto



Tarkistuslista tulitöihin

Tulitöillä tarkoitetaan hitsaamista, leikkaamista, juottamista, kuivausta/lämmitystä liekillä tai kuumailmapuhalluksella, hiomapaperin tai puukkosahan käyttöä sekä muita töitä, joissa tarvitaan kipinöitä muodostavia työkaluja, kuumailmapistoolia tai avotulen käyttöä.

Tarkasta **ennen** työn aloittamista seuraavat tulitöitä koskevat turvallisuusmääräykset:

1. Lupa
2. Kelpoisuus
3. Palovartija
4. Palovaarallinen tavara
5. Siivous ja kastelu
6. Syttyvä materiaali
7. Piilossa olevat syttyvät rakennusosat
8. Epätiiveydet
9. Sammutusvälineet
10. Hitsausvälineet
11. Hälytys
12. Kuivaus ja lämmitys
13. Alustan kuivaus ja tiivistyskerroksen levitys
14. Asfaltin sulatus

Tarkasta työn **aikana**, että

1. Suojaus ja kastelu ovat riittävät paikoissa, jonne pu toaa hitsauskipinöitä ja hehkuvaa terästä

Tarkasta työn **jälkeen**, että

1. Palovaaraa ei ole (katsele ja haistele)
2. Mahdollinen automaattinen palohälytys on kytketty päälle
3. Jälkivalvonta on järjestetty. Selvitä yhteyshenkilösi kautta, kuinka kauan sinun pitää valvoa työpaikalla.

Tulipalotilanteessa

1. Pelasta ensin henkilöt, jotka ovat välittömässä vaarassa
2. Hälytä SOS: **soita 112**
Ilmoita vuorottajalle: **+4690-15 40 48**
3. Varoita vaara-alueella olevia
4. Yritä, jos mahdollista, sammuttaa palo saatavilla olevilla sammutusmateriaaleilla
5. Poistu - kokoontumispaikalle

Palontorjunta

Yleistä

Kyseisen työpaikan palontorjuntamääräykset on selvitettävä SCA Obbolan ja urakoitsijan välillä. Ennen työn aloittamista sinun on varmistettava, että kaikissa töissä ovat saatavilla tarvittava käsisammutin ja että osaat käyttää sitä.

Järjestys

Tulipalojen ennaltaehkäisemiseksi on tärkeää, että työpaikalla vallitsee hyvä järjestys. Jätteet, materiaali jäänteet, kääreet ja muu palava materiaali on pikimmiten poistettava rakennuksesta. Jäteöljyt tai kemikaali jäänteet on poistettava välittömästi.

Tulityöt

Tulitöillä tarkoitetaan hitsaamista, leikkaamista, juottamista, kuivausta/lämmitystä liekillä tai kuumailmapuhalluksella, hiomapaperin tai puukkosahan käyttöä sekä muita töitä, joissa tarvitaan kipinöitä muodostavia työkaluja, kuumailmapistoolia tai avotulen käyttöä.

Kaikkiin tulitöihin kiinteiden verstaiden ulkopuolella vaaditaan tulityölupa. Sen saat yhteyshenkilösi/palontorjuntavastaavan avulla. Luokitelluille alueille ja tietyille muille alueille, joilla tulipalon vaara on suuri, vaaditaan Obbolan palontorjunta- ja turvallisuusvastaavan ja pelastuspalvelun myöntämä lupa.

Palovartija

Kunkin urakoitsijan on huolehdittava siitä, että valvonta tapahtuu luvan myöntäjän tulityöluvassa määrittämällä tavoilla.

Koulutusvaatimus

Kaikilla tulitöitä tekevillä on oltava tulitöiden pätevyyskoulutus, ja heidän on pystyttävä esittämään voimassa oleva todistus pätevyydestään.

Palo-osastointi

Joissakin töissä on tulipaloa rajoittavia paloosastoja rikottava. Nämä on välittömästi tiivistettävä tilapäisesti esim. mineraalivillalla.

Kaapeleita ja letkuja ei saa vetää niin, että paloovia ei voida sulkea.

Kaasupullot

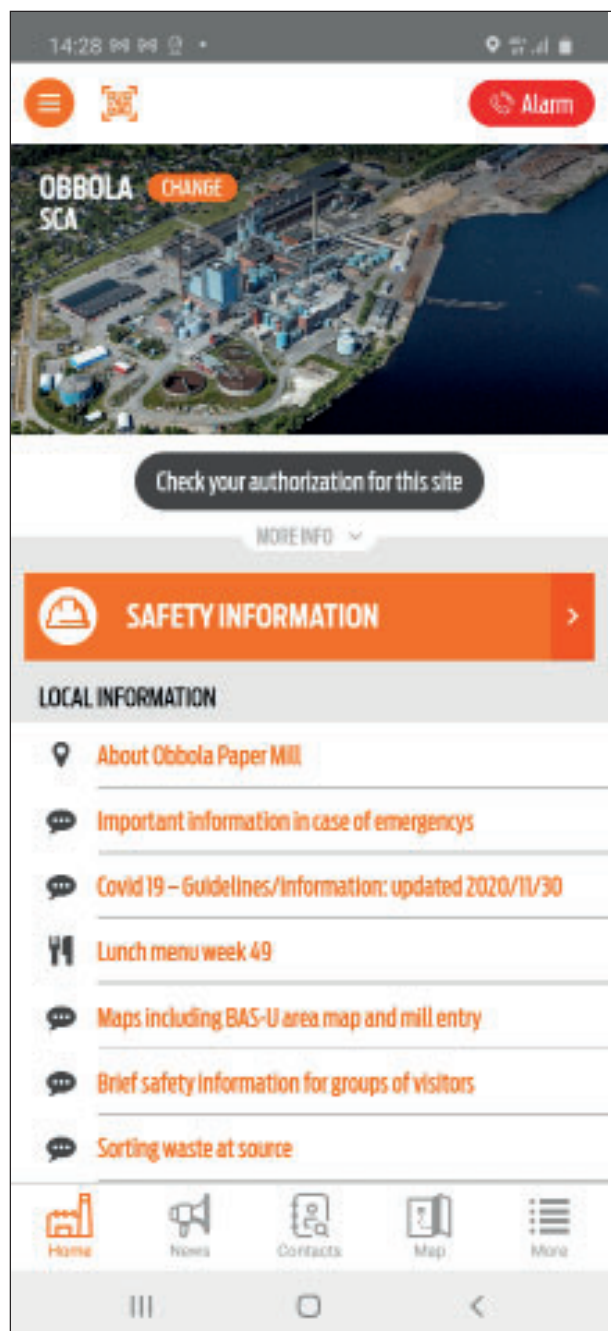
Tehtaan sisällä käytettävien kaasupullojen on oltava hitsausvaunussa. Muulloin kuin työaikana on kaasupullot säilytettävä niille osoitetussa paikassa (merkityissä paikoissa portin/oven lähetyvillä). Tyhjät kaasupullot on kuljetettava välittömästi pois.

Ta 2 – oma riskien inventointi

Olemme vastuussa omasta ja työtovereidemme turvallisuudesta. Sinä itse voit vaikuttaa omaan turvallisuutesi kaikin eniten harkitsemalla, ennen kuin teet mitään, mikä voi olla riskialtista. Turvallisuus on myös sitä, että uskaltaa välittää ja kysyä, jos ei ole varma siitä, miten jokin toimenpide tai työ on tehtävä.

Käytä ennen työn aloittamista 2 minuuttia työn läpikäyntiin ja siihen liittyvien riskien arviointiin. Näin voit havaita riskit ja poistaa ne, ennen kuin onnettomuus tai vakava vaaratilanne syntyy. Käytä tarkistuslistaa sovelluksessa SSG On Site/SCA Obbola/More/”Standard risk assessment”.

The app can be downloaded free of charge via the App Store (iOS) or Google Play (Android).



Tärkeitä puhelinnumeroita

Ambulanssi	112
Palokunta	112
Puhelinvaihte, ulkopuhelut	+4690-15 40 00
Vuorottajalle	+4690-15 40 48
Työpaikan päätyösuojausvaltuutettu	+4690-15 42 40
Työympäristötekniikko	+4690-70 43 20
Palontorjuntavastaava	+4690-15 42 39
Laitosmies, palohälyttimet ja sprinklerit	+4690-15 41 66
Henkilöstöravintola	+4690-15 41 83
Uumajan taksi	+4690-77 00 00
Uumajan lentokenttä (Umeå Airport)	+4610-109 50 00

Työajat

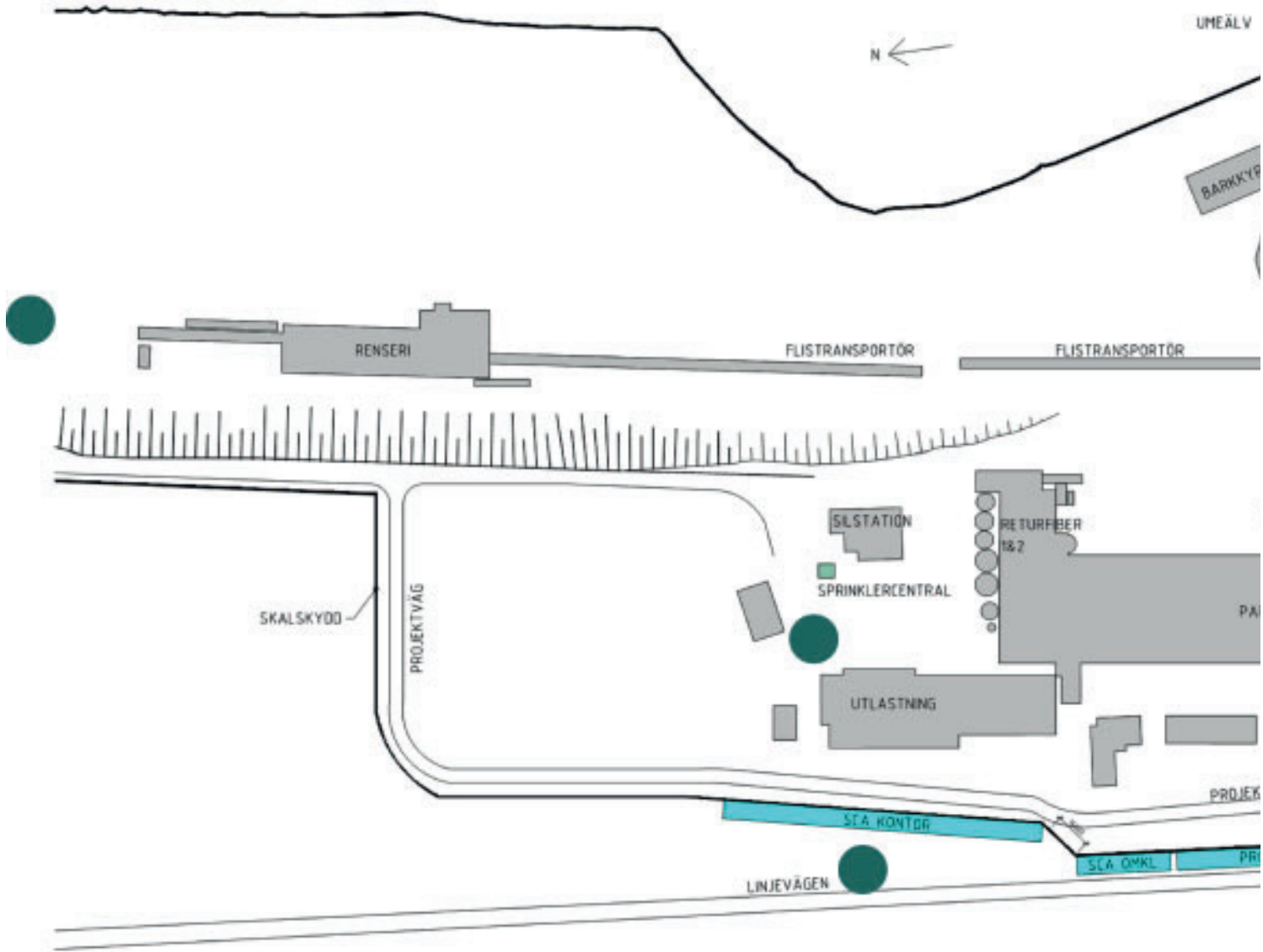
Urakoitsijoiden ja konsulttien on mahdollisuuksien mukaan noudatettava Tilaajan työaikoja.

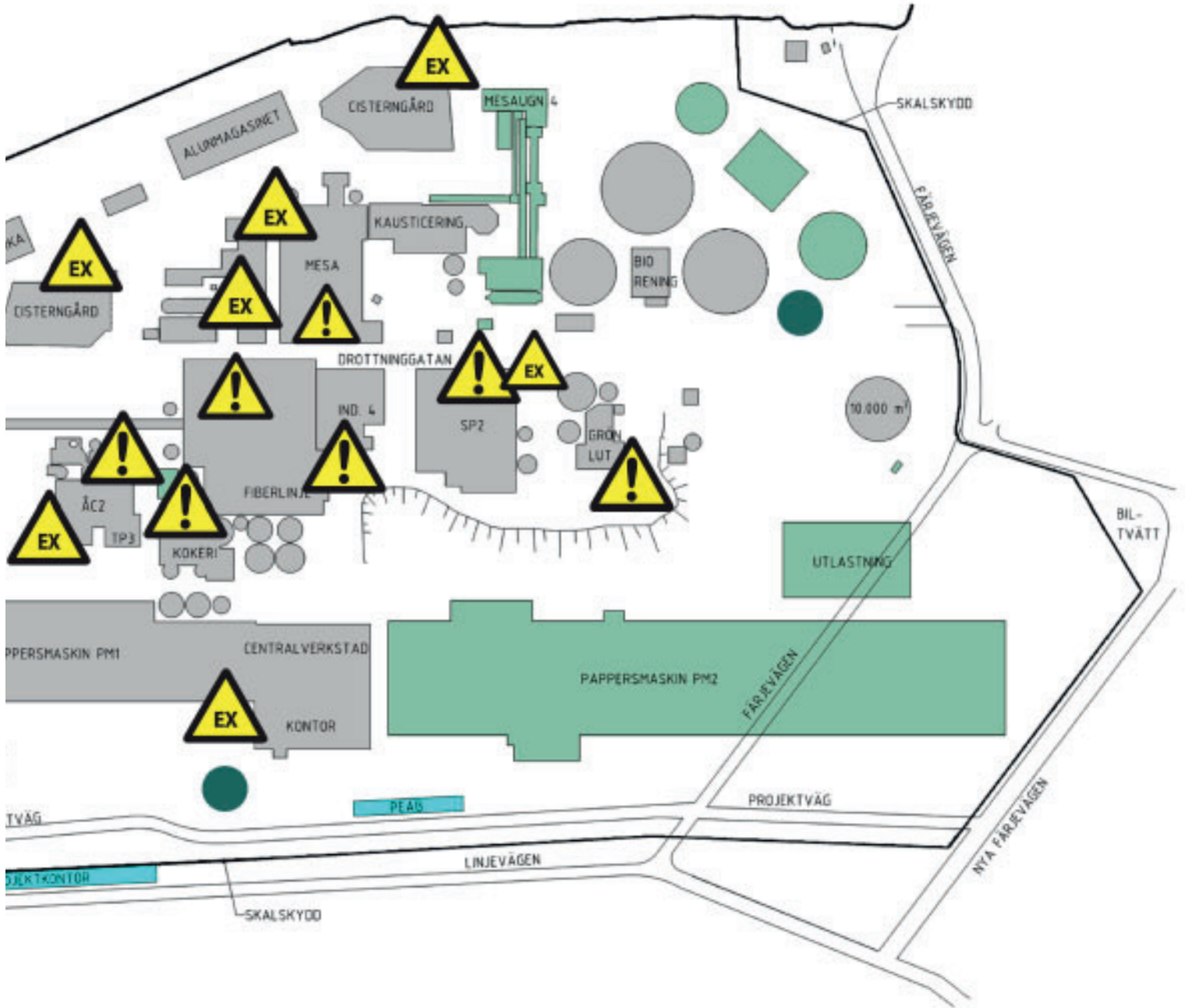
Aukioloajat ruokala

Arkipäivisin: 10.00-13.00

La-su: suljettu

Laitoksen kartta





Reassambley Point



Building with gas evacuation alarm



ATEX areas

TERVETULOA SCA OBBOLAAN

Tämä esite sisältää turvallisuutta ja järjestystä koskevia tietoja ja määräyksiä työntekijöille, vierailijoille, konsulteille ja urakoitsijoille SCA Obbolassa. Esitteessä on täydentävää tietoa SSG-kululupakortin peruskoulutuksesta sekä SCA Obbolan SSG-kululupakortista.