

ĮKROVOS KROVIMAS Į PROCESĄ – STIKLAS

Ši veikla susijusi su drėgnos įkrovos krovimu naudojant specialius krovimo įrenginius, kraunant iš krosnies bunkerio į lydymo krosnį, kur dėl eksploatacinių sąlygų (aukštos temperatūros bei teigiamo slėgio) susidaro tam tikras dulkių kiekis.

Į PRIĖJIMAS

Į darbo zoną įleiskite tik tai leidimą turinčius darbuotojus.

Į KONSTRUKCIJA IR ĮRANGA

- Užtikrinkite, kad įkrovimo įranga būtų tinkama pagal paskirtį ir tinkamai techniškai prižiūrima.
- Reguluokite izoliacijos smėliu sistemą vadovaudamiesi tiekėjo rekomendacijomis.
- Uždenkite krovimo zoną tiek, kiek tai yra įmanoma techniškai.
- Užtikrinkite, kad į krosnį kraunama įkrova būtų tinkamo drėgmės koeficiento.
- Drėgnų įkrovos medžiagų krosnies bunkeriai turi turėti kaip galima mažesnę angą.
- Krosnies bunkeris turi būti su aukšto lygio aptikimo sistema, sujungta su signalizacija, kad būtų išvengta perpildymo.
- Užtikrinkite tinkamą vėdinimą krovimo zonoje.

✂ TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

- Užtikrinkite, kad įranga būtų techniškai prižiūrima, kaip yra nurodyta tiekėjo esant produktyvioms darbo sąlygoms.
- Kasdien tikrinkite izoliacijos smėliu sistemą ir, esant reikalui, koreguokite pagal tiekėjo rekomendacijas.

🔍 TIKRINIMAS IR TESTAVIMAS

- Mažiausiai kartą per savaitę apžiūrėkite, ar įranga nėra apgadinta, o jeigu įranga yra eksploatuojama nuolatos, tikrinkite dažniau. Jeigu įranga naudojama nedažnai, tuomet tikrinkite prieš kiekvieną eksploataciją.
- Saugokite įrašus apie tikrinimą tam tikrą laikotarpį, laikantis nacionalinių įstatymų (mažiausiai penkerius metus).
- Įdiekite priemones, skirtas kontroliuoti bakterijų augimo riziką visose darbo aikštelėse naudojamuose vandens šaltiniuose, daugiausia dėmesio skiriant sistemoms, kuriose susidarys vandens lašeliai.



VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

- Reguliariai valykite darbo vietą, jeigu norite, kad nesikaupytų dulkės.
- Nedelsdami išvalykite išsipylusias medžiagas. Kuomet tvarkote išbirusias smulkias, sausas, dulketas medžiagas, turite užtikrinti, kad valymo darbai atliekami vadovaujantis raštiškai pateikta saugaus darbo tvarka ir šiame lape pateikiama informacija.
- Taikykite vakuuminius arba šlapio valymo metodus.
- **Nevalykite sausu šepetiu ar suslėgtu oru.**

APMOKYMAS

- Pateikite darbuotojams informaciją apie įkvepiamų silicio dioksido dulkių poveikį sveikatai.
- Apmokykite darbuotojus apie: dulkių poveikio prevenciją, kaip tikrinti kontrolės priemonių veikimą ir jomis naudotis, kaip naudotis pateikiamomis kvėpavimo takų apsauginėmis priemonėmis ir ką daryti nelaimingo atsitikimo atveju. Remtis užduočių lapu **2.3.4** ir Geros praktikos vadovo 1 dalimi.

PRIEŽIŪRA

- Sudarykite sistemą, skirtą tikrinti, ar kontrolės priemonės yra savo vietose, ir ar yra laikomasi šių priemonių. Remtis užduočių lapu **2.3.3**.
- Darbdaviai turi užtikrinti, kad darbuotojai turėtų visas priemones kontroliniam sąrašui vykdyti.

ASMENS SAUGOS PRIEMONĖS

- Remtis užduočių lapu **2.1.15** dėl Asmens saugos priemonių.
- Jei reikia, turėtų būti pateiktos ir dėvimos kvėpavimo takų apsauginės priemonės.
- Paruoškite sandėliavimo patalpas, kuriose būtų galima švariai laikyti asmens saugos priemones, kai jos nėra naudojamos.
- Keiskite kvėpavimo takų apsauginės priemonės tiekėjų rekomenduojamais intervalais.
- Galima įvertinti riziką, kad būtų nustatyta, ar esamos kontrolės priemonės yra tinkamos.

DARBUOTOJŲ KONTROLINIS SĄRAŠAS, NAUDOJAMAS KONTROLEI UŽTIKRINTI

- | | | | |
|--|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Tikrinkite, ar tinkamai veikia izoliacijos smėliu sietma. Radę kokių nors anomalijų, praneškite savo viršininkui. | <input type="checkbox"/> Nedelsdami išvalykite išbirusias smulkias medžiagas ar medžiagas su sausomis dulėmis taikydami vakuuminio arba šlapio valymo metodus. Užtikrinkite, kad darbas bus atliekamas vadovaujantis Bendrovės rašytinių saugaus darbo instrukcijų. | <input type="checkbox"/> Dėvėkite, prižiūrėkite ir laikykite asmens saugos priemones vadovaudamiesi instrukcijomis. | <input type="checkbox"/> Patikrinkite priemonių, skirtų kontroliuoti bakterijų augimo riziką visose darbo aikštelėse naudojamuose vandens šaltiniuose, įgyvendinimą, daugiausia dėmesio skiriant sistemoms, kuriose susidarys vandens lašeliai. |
|--|---|---|---|

Šis vadovas yra skirtas padėti darbdaviams laikytis sveikatos apsaugos darbo vietoje ir darbo saugos įstatymų reikalavimų kontroliuojant įkvepiamo kristalinio silicio dioksido poveikį.

Konkrečiai šiuo lapu yra pateikiama patarimų apie drėgnos įkrovos krovimą naudojant specialiuosius krovimo įrenginius, kraunant iš krosnies bunkerio į lydomo krosnį. Vadovaujantis pagrindiniais šio užduočių lapo punktais, bus sumažintas cheminės medžiagos poveikis. Priklausomai nuo kiekvienu atveju susidarančių aplinkybių, nebūtina taikyti visas šiame lape išvardintas kontrolines priemones,

siekiant iki minimumo sumažinti į plaučius įkvepiamo kristalinio silicio dioksido poveikį, t.y. taikyti tinkamas apsaugos ir prevencines priemones.

Šis dokumentas taip pat turi būti prieinamas asmenims, kuriuos darbo vietoje gali veikti į plaučius įkvepiamas kristalinis silicio dioksidas, kad jie galėtų kaip galima geriau pasinaudoti įgyvendinamomis kontrolinėmis priemonėmis.

Šis lapas yra dalis Geros praktikos vadovo dėl silicio dioksido dulkių prevencijos, kuriuo yra konkrečiai siekiama kontroliuoti kristalinio silicio dioksido dulkių poveikį asmeniui darbo vietoje.